Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 27.000 — Un fascicolo L. 400 per ogni sedicesimo o frazione di esso; fascicoli di annate arretrate il doppio

Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento e dei fascicoli separati sono il doppio di quelli indicati per l'interno

importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrefico e Zecca dello Stato - L'Invio dei fascicoli disguidati, che devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione, è subordinato alla trasmissione di una fascetta del relativo abbonamento

N. 17

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI DELLE SERIE SPECIALI

- 6% Garantite dallo Stato "Autostrade.,
- 6% "Ferrovie dello stato,,
- 6% "Interventi statali,,
- 7% Garantite dallo Stato "Autostrade,,
- 7% "Ferrovie dello Stato,,
- 7% "Interventi statali,,
- 8% Garantite dallo stato "Autostrade,,
- 9% Garantite dallo Stato "Autostrade,,
- 9% "Interventi statali,,
- 10% Garantite dallo Stato "Autostrade,,
- 10% "Interventi statali,,
- 13% "Interventi statali,,

(

	•		

Bollettino delle estrazioni effettuate il 16 marzo 1981

Il giorno 16 marzo 1981 sono state eseguite, con le prescritte formalità le operazioni preannunciate con avviso inserito nella «Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana» n. 58 del 27 febbraio 1981 e precisamente:

1) 6% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

n. 1.102 titoli di L. 50.000 • 805 titoli di • 500.000 • 713 titoli di • 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.170.600.000.

2) 6% S.S. FERROVIE DELLO STATO:

Emissione seconda 1965:

Estrazione a sorte di:

n. 1.760 titoli di L. 50.000

1.078 titoli di 250.000

1.419 titoli di 500.000

2.508 titoli di 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.575.000.000;

Emissione seconda 1965 - seconda tranche:

Estrazione a sorte di:

n. 2.400 titoli di L. 50.000
1.470 titoli di 250.000
1.935 titoli di 500.000
3.420 titoli di 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 4.875.000.000;

Emissione seconda 1966:

Estrazione a sorte di:

n. 375 titoli di L. 50.000

255 titoli di 250.000

1.095 titoli di 3500.000

1.095 titoli di 31.000.000

1.095 titoli di 35.000.000

1.000.000

1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 4.620.000.000;

Emissione seconda 1966 - seconda tranche:

Estrazione a sorte di:

n. 1.125 titoli di L. 50.000 > 735 titoli di > 250.000 > 1.350 titoli di > 500.000 > 3.705 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 4.620.000.000;

Emissione seconda 1969:

Estrazione a sorte di:

n. 515 titoli di L. 50.000 3 415 titoli di 3 250.000 3 775 titoli di 3 500.000 4 2.065 titoli di 3 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.582.000.000.

3) 6% S.S. INTERVENTI STATALI:

Emissione ventennale 7/66-7/86 1ª em.:

Estrazione a sorte di:

n. 120 titoli di L. 50.000 250.000 250.000 250.000 2665 titoli di 2500.000 2665 titoli di 2500.000

> 2.665 titoli di > 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 3.255.000.000;

Emissione ventennale 7/69-7/89 5° em.:

Estrazione a sorte di:

n. 671 titoli di L. 50.000 1.147 titoli di 100.000 619 titoli di 250.000 n. 1.238 titoli di L. 500,000 > 5.161 titoli di > 1.000,000

per il complessivo valore nominale di L. 6.083.000.000.

4) 7% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

n. 966 titoli di L. 50,000 • 943 titoli di • 500.000 • 1.948 titoli di • 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.467.800.000;

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

n. 356 titoli di L. 100.000 3 483 titoli di 3 500.000 1.702 titoli di 3 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.979.100.000.

5) 7% S.S. FERROVIE DELLO STATO:

Emissione seconda 1972.

Estrazione a sorte di n. 8 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L.8.000.000.000.

6) 7% S.S. INTERVENTI STATALI:

Emissione ventennale 7/70-7/90 1ª em.:

Estrazione a sorte di:

n. 769 titoli di L. 50,000

1.783 titoli di > 100,000

807 titoli di > 250,000

1.765 titoli di > 500,000

» 8.299 titoli di » 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 9.600.000.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 3º em.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 772.500.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 3.090.000.000.

Emissione ventennale 7/71-7/91 3º em. 2º tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 318.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.272.000.000.

Emissione ventennale 7/71-7/91 3° em. 3° tr.:

Estrazione sorte di n. 4 serie di L. 771.550.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 3.086.200.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 3ª em. 4ª tr.:

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 6.000.000.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 3ª em. 5ª tr.:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 144.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 434.700.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 3ª em. 6ª tr.:

Estrazione a sorte di n. 7 serie di L. 1.550.500.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 10.853.500.000;

Emissione ventennale 7/72-7/92 5ª em.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 1.464.900.000 ciascuna. per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 5.859.600.000:

Emissione ventennale 7/72-7/92 5ª em 2ª tr.

Estrazione a sorte di n. 8 serie di L. 2.641.700.000 ciascuna. per il rimborso di tutti i titoli che le compongono per il complessivo valore nominale di L. 21.133.600.000;

Emissione ventennale 7/72-7/92 5ª em 3ª tr.

Estrazione a sorte di n. 11 serie di L. 75.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 826.100.000:

Emissione ventennale 7/73-7/93 70 em .

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 2.251.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 13.511.400.000:

Emissione ventennale 7/73-7/93 7° em. 2° tr.:

Estrazione a sorte di n. 9 serie di L. 1.314.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 11.826.000.000:

Emissione ventennale 7/73-7/93 7º em. 3º tr.:

Estrazione a sorte di n. 10 serie di L. 4.709.900.000 ciascuna! per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 47.099.000.000.

7) 8% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

- 11 titoli di L. 100,000
- 20 titoli di » 500.000
- 1.088 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.099.100.000;

Emissione seconda 1974:

Estrazione a sorte di:

- 10 titoli di L. 100.000 n.
- 32 titoli di » 500,000
- » 1.210 titoli di » 1,000,000

per il complessivo valore nominale di L. 1.227.000.000;

Emissione 1975.

Estrazione a sorte di:

- 10 titoli di L. 100 000 n. 27 titoli di »
- 500.000
- 989 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.003.500.000.

8) 9% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

- 6 titoli di L. 100,000
- 19 titoli di » 500,000
- 217 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 227.100.000;

Emissione seconda 1975.

Estrazione a sorte di:

- 13 titoli di L. n. 100.000
- 25 titoli di » 500,000
- 233 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 246.800.000:

Emissione 1976:

Estrazione a sorte di:

- 1 titolo di I 100,000
- 18 titoli di » 500.000
- 446 titoli di » 1.000,000

per il complessivo valore nominale di L. 455.100.000.

9) 9% S.S. INTERVENTI STATALI:

Emissione quindicennale em. 1974:

Estrazione a sorte di n. 7 serie di L. 255.600.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valo re nominale di L. 1.789.200.000:

Emissione quindicennale em. 2º 1975:

Estrazione a sorte di n. 25 serie di L. 1.009.600.000 ciascuna per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 25.240.000.000;

Emissione quindicennale em. 2º 1975 2º tr.:

Estrazione a sorte di n. 20 serie di L. 1.442.600.000 ciascuna per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 28.852.000.000:

Emissione quindicennale em. 2ª 1975 3º tr.:

Estrazione a sorte di n. 13 serie di L. 268.200.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 3.486.600.000;

Emissione quindicennale em. 2 1976:

Estrazione a sorte di n. 7 serie di L. 1.206.800.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 8.447.600.000.

10) 10% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1977:

Estrazione a sorte di:

- I titolo di L. n. 500 000
- 31 titoli di » 1,000,000

per il complessivo valore nominale di L. 31.500.000.

11) 10% S.S. INTERVENTI STATALI:

Emissione quindicennale 2ª em. 1977:

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 610.800.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valo re nominale di L. 3.664.800.000:

Emissione quindicennale 2ª em. 1977 2ª tr.:

Estrazione a sorte di 4 serie di L. 2.228.500.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 8.914.000.000.

12) 13% S.S. INTERVENTI STATALI DECENNALE:

Emissione quindicennale em. 1979:

Estrazione a sorte di n. 7 serie di L. 650.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valo re nominale di L. 4.550.000.000;

Emissione quindicennale em. 1980:

Estrazione a sorte di n. 12 serie di L. 355.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 4.260,000,000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 16 marzo 1981 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, emissione taglio, serie e numero.

			D	ıla	Scad	lenza	oi P					Data		Scad	enza	о _Ч
	Numero	dei titoli	dalla	quale tolo	cedo	prima la che	sorteggi US zione = 1		Numero d	lei titoli		ila qu il titol	ale	cedol	prima a che	sorteggio . US izione = 1
Serie			estr	atto borsa-	un	essere: ita	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie				etratt imboi	0	un	essere ita	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	a.l		le		itolo atto	Ultimo = Prescri		dal	al		bile		al ti estr	tolo atto	imo = ecri
			G	1 A	M	Α	Ult.				G	м	A	м	Α_	Ultimo e = Prescriz
	L		L		-											
													ļ			
	6% Garanti				Spec	iale			41 999 42 56 7	42018 42572	1 1	1 7	81 78	7	81 79	
		« AUTOSI	RADE	: »					42581	42582	1	7	78	1	79	
									42585 44085	44086	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
		Codice 2	6 - 54						44526	44625	1	1 7	81	7	81	
									47977 47979	47980	1 1	7	80 80	1 1	81 81	
		TITOLI DA	L. 50.0	00					48024 50401	48029 50402	1 1	7	80 80	1 1	81 81	
									50405	50406	1	7	80	1	81	
	1709	1716 1734	1 1	1 81 1 81		81 81			50409 50420	50412	1 1	7	80 80	1 1	81 81	
	1 72 1 1 73 7	1744	i	1 81	7	81			50426	50429	1	7	80	1	81	
	1749	17 <i>7</i> 6 - 1808	1 1	1 81 1 81		81 81			50435 52138	50437 52140	1	7 7	80 80	1	81 81	
	1789 1900	1808		7 79		80			59555	59654	1	7	81	1	82	US
	3909	4008 8923	1 1	7 81		82 75	US		60608 60730	60629 60807	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	
	8921 9738	9937	1	7 81		82	US		61908	62007	1	1	81	7	81	
	12539 14038	12540 14137	1 1	7 78		79 82	US		68197 68938	68296 68939	1	7	81 81	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	82 82	US US
	17790	17889	1	7 81	1	82	US		70128	70227	1	1	81	7	81	00
	20590 20711	20610 20889	1 1	7 81 7 81		82 82	US US		70528 72325	70627 72424	1	1 7	81 81	7	81 82	us
	21290	21389	1	7 81	1	82	US				-	'	02		J 5=	
	21.690 26996	21789 27095	1 1	1 81		81 81				TITOLI DA	L. 5	00.000)			
	31078	31177	1	1 81	7	81			6079	L 6171			. 01	1 7	01	ı
	31 529 33 82 6	33890	1	1 76		76 81			6072 7 22 6	61 <i>7</i> 1 <i>7</i> 325	1	1	81 81	7 7	81 81	
	33991	34025	1	1 81		81	ı	ŀ	7726 7820	7778 7825	1	7	80	1 1	81 81	
	35601 35657	35607 35660	1 1	1 73 1 73	7	73			8149	81.89	1	7	81	1	82	US
	35666	35667	1 1	$\begin{vmatrix} 1 & 73 \\ 1 & 73 \end{vmatrix}$		73			8290 8436	8335 8448	1	7 7	81 81	1	82 82	US US
	35 6 70 3 64 87	36488	1	7 80	1	81			14881	14980	1	1	81	7	81	
	36514	36515	1 1	7 80		81 81			21.405 23.831	21406 23930	1 1	1 1	76 81	7	76 81	
	3651.8 36527	36520 36529	1	7 80	1	81		1	23931	24030	1	7	81	1	82	US
	36535	36540	1	7 80		81			26072 27818	26100 27917	1 1	7	80 81	1 1	81 82	US
	36538 36547	36540 36552	1	7 80	1	81		1	28718	28752	1	1	81	7	81	
	3 821 7	38218	1 1	1 79		79			28801 28909	28808 28965	1 1	1 1	81	7 7	81 81	
	38223 39006	3 8226 39014	1	1 80	7	80			28966	29065	1	7	81	1	82	US
	41950	41993	1	1 81	7	81			30212	30247	1	7	81	1	82	US

Serie	Numero de	i titoli	ļ i	Data lla qu il titol stratt	ale o	della cedol deve	enza prima la che essere		Serie	Numero dei	titoli		Data lla qu il titol estratt	0	della cedol deve	lenza prima la che easere	188 .
Serie	dal	al		im bor bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èı	im bor bile	88	al t	ita Itolo atto	ltimo 80
-+			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	3 2
	30358 32174 32198 35432 35530	30421 35510 35531	1 1 1 1	7 1 1 1	81 79 79 81 81	1 7 7 7	82 79 79 81 81	us	AC AC AC AC	4261 4265 4269 4271 4356	4262 4266 4273 4395	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79 81	1 1 1 1	80 80 80 80	
	46459 47158 50766 53173 53332 54129	46466 47160 53272 53335	1 1 1 1 1	7 1 7 7 7	80 77 79 81 78 80	1 7 1 1 1 7	81 77 80 82 79 80	us	AC AC AC AC AC	4436 4693 4801 5001 5007 5025	4455 4785 4807	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	81 81 81 78 78	1 1 1 1	82 82 82 82 79 79	US US US US
	54157 54168 54174 54373 54515 54673	54171 54175 54414 54572 54772	1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	80 80 80 81 81 81	7 7 7 7 1 1 1 1 1	80 80 80 82 82 82	US US US	AC AC AC AC AC	5113 5128 5139 5166 5195 5204	5133 5142 5169 5197	1 1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 80 80 80 79	1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 80	
	55592 56398 57185 57193 57639 58017	55691 57195 58021	1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	81 78 77 77 80 81	7 1 1 1 1	81 79 78 78 81 82	us	AC AC AC AC	521 7 5239 5256 5265 5548	5222 5242 5266	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 80 80 80 80 77	1 1 1 1 1	80 81 81 81 81 78	
ı	,	TOLI DA	'			1 -	02	l Omi	AC AC AC	5697 5706 6066 6411	6067 6414	1 1 1 1	7 7 7 7	72 77 73 78	1 1 1	73 78 74	
	6364 9764 9901 12851 12892	6463 9800 9963	1 1 1	7 1 1 1	81 81 81 77	1 7 7 7	82 81 81 77	US	AC AD AD AD	6586 6594 4269 4356 4436	4270 4395 4455	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 79 81 81	1 1 1 1 1	79 78 78 80 82 82	US US
	15458 17858 17960 18101 18216 19077	15557 17957 18000 18115 18251 19100	1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 1	77 81 81 81 81 81	7 1 7 7 7 7	77 82 81 81 81 81	US	AD AD AD AD AD AD AD	4581 4693 4801 5024 5064 5085 5126	4584 4785 4807 5026	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 81 81 80 66 66	1 1 1 1 1 1 1	70 82 82 81 67 67 81	P US US P P
	19201 20536 20552 20564 24877 25583	19376 20565 24976 25595	1 1 1 1 1	1 7 7 7 1	81 79 79 79 81 81	7 1 1 1 7	81 80 80 80 81 82	us	AD AD AD AD AD AD	5143 5150 5162 5204 5253 5262	5145 5151 5165 5254	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 80 79 80	1 1 1 1 1	81 81 81 80 81	
	33743 35584 40956 42600 45710 46602 50474	33842 41055 42699 45809 46701 50573	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 7	81 76 81 81 81 81	1 1 1 7 1	82 77 82 82 81 82 82	US US US US	AD AD AD AD AD AD AD	5279 5333 5453 5457 5523 5540 5574	5281 5525 5541	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	75 75 74 74 77 77	1 1 1 1 1	76 76 75 75 78 78 78	
		6% Serie S ROVIE de			TO ,	· •	,		AD AD AD AD AD	5578 5580 5585 5918 6180	5589	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 76 76	1 1 1 1	78 78 78 78 77	
	E	missione Se Codice 20			;				AD AE AE AE AE	6371 4355 4356 4436 4552	4395 4455 4553	1 1 1 1	7 7 7 7	78 79 81 81 69	1 1 1 1 1 1	79 80 82 82 70	US US P
A A I		TTOLI DA						;	AE AE AE	4618 4693 4801	4619 4785 4807	1 1 1	7 7 7	68 81 81	1 1 1	69 82 82	P P US US
AA AA AA AB AB AB AB	4356 4436 4693 4801 4356 4436 4693 4801	4395 4455 4785 4807 4395 4455 4785 4807	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US	AE AE AE AE AE AE AE	4918 4926 5149 5151 5168 5171 5210	4920 4929 5152 5170 5173 5211	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 79 79	1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 80	

==-	Numero d	lei titoli	1	Data lla qui	,	Scad della cedol deve	prima a che	rteggio S one = P		Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	ale lo	cedol	enza prima a che	sorteggio US zlonc = P
Serie				stratte imbor bile		un al ti	ita tolo	no sort = US rizion	Seric				estrati rimbo bile		un	ita tolo	no 80 = US
	dal	al	G	м	_	estr		Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al				estr		Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	Λ	M	A			-		G	М	A	M	A	
AE	5254		1	7	80	1	81		AH	4693	4785	1	7	81	1	82	US
AE	5336		1	7	75	1	76		AH	4801	4807	1	7	81	1	82	ŭs
AE AE	5342 5355	5345	1 1	7 7	75 75	1	76 76		AH AH	4916 5024	4917	1 1	7	80 80	1 1	81 81	
ΑĒ	5371	5374	î	7	74	1	75		AH	5026		1	7	80	1	81	
ΑE	5398	E411	1	7 7	74	1	75		AH AH	5103 51 2 6	5104 5130	1 1	7	80	1 1	81 81	
AE AE	5409 5416	5411	1	7	74 74	1	75 75		AH	5178	51 79	i	7		1	80	
ΑE	5423	5424	1	7	74	1	75		AH	51 8 9	5190	1	7		1	80 80	
AE AE	5446 5479	5449 5430	1	7	74 75	1	75 76		AH AH	5197 5 2 09	5198 5213	1			1	80	
AE	5572	5573	1	7	77	1	78		AH	5 237		1	7	80	1	81	
AE AE	5581 5702		1 1	7	77 77	1 1	78 78		AH AH	5 2 39 5 2 51	5240 5252	1 1	7 7		1 1	81 81	
ΑĒ	5846	5849	1	7	76	1	77		AH	5400	5401	1	7	74	1	75	
AE	5940	6200	1	7	76 78	1	77 79		AH AH	5671 6114	5672	1 1				73 77	}
AE AE	6375 (6397	6380	1	7	78	i	79		AH	6178	6179	î	7	76		77	
\mathbf{AE}	6428		1	7	78	1	79		AH	6237	6240	1				71	P
AF AF	4300 4318		1	7	79 79	1 1	80 80		AH AH	6390 6397	6391 6400	1				79 79	
ΑF	4344	4347	1	7	79	1	80		AH	6431		1	7	78	1	79	
AF AF	4356 4436	4395 4455	1	7 7	81 81	1 1	82 82	US	AH AH	6446 6586	6449	1 1				79 78	
AF	4564	7100	î	7	69	î	70	P	AI	4315		1	7	79	1	80	
AF	4666	4705	1	7	76	1	77 82	US	AI AI	4318 4339			7			80 80	
AF AF	4693 4788	4785 4793	1 1	7	81 70	1	71	P	AI	4354		ļi	7			80	Ì
\mathbf{AF}	4801	4807	1	. 7	81	1	82	US	AI	4356	4395	1	. 7			82	US
AF AF	4909 4971	4974	1 1	7	80 78	1	81		AI AI	4436 4693	4455 4785	1 1	7			82 82	US
AG	4356	4395	1	7	81	1	82	US	ΑI	4801	4807	1	. 7	81	. 1	82	US
AG AG	4436 4693	4455 4785	1 1	7	81 81	1	82 82	US	AI AI	4929 5001	5004	1 1				81 79	
AG	4801	4807	1	7	81	1	82	ÜS	ΑI	5146	5148	1	. 7	80	1	81	
AG	4919 4922		1 1	7	80 80	1 1	81 81		AI Aī	5156 5175	5157 5176	1 1				81 80	
AG AG	5006		1	7	78	1	79		AI	5 24 0	5241	i	. 7	80	1	81	
AG	5014	5017	1	7	78	1	79		AI	5247	5271	1				81 81	
AG AG	5019 5101		1 1	7	78 80	1 1	79 81		AI AI	5267 5341	5343	1				76	
AG	5106		1	7	80	1	81		AI	5347		1				76	
AG AG	5121 5124	5122	1 1	7	80 80	1 1	81 81		AI AI	5508 5863	5510 5866	1 1				78 77	
AĞ	5132		1	7	80	1	81		ΑI	5913	5914	1	. 7	76	1	77	
AG AG	5134 5140		1 1	7	80 80	1	81		AI AI	6010 6015	6017	1				74	
AG	5143	·	1	7	80	î	81		ΑÏ	6130		1	7	71	. 1	72	P
ΛG	5153	5155	1	7	80	1	81		AI AI	6176 6430	6180	1 1				77 79	
AG AG	5161 5184	5164	1	7	80 79	1	81 80		AI	6449	6452		i 7	78		79	
AG	5192		1	7	79	1	80		AL	4302	4305	1	1 7			80 80	
AG AG	5199 5 2 06	5201 5207	1 1	7	79 79	1 1	80	İ	AL AL	4347 4356	4348 4395	1	7			82	US
AG	5216	5217	1	7	80	1	81		AL	4436	4455	1	. 7			82	
AG AG	5246	5249	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81		AL AL	4693 4789	4785	1 1				82 71	US P
AG	5259 5264	ĺ	i	;	80	l î	81		AL	4801	4807	1	1 7	81	. 1	82	
AG	5271		1	7	80	1	81		AL	5030 5108		1				81 81	
AG AG	5353 5391	5354	1 1	7	75 74	1 1	76 75		AL AL	5114	1	1 1	l 7			81	
AG	5507		1	7	77	1	78		AL	5117		1	L 7			81	
AG AG	5522 6393	5523 6391	1 1	7 7	77 78	1 1	78 79		AL AL	5122 5145	5146	1 1					
AG	6382 6405	6407	i	7	78	1	79		AL	5156		1		7 80) 1	81	
AG	6409	6410	1	7	78		79		AL AL	5228 5247	5233		ון נו	7 80 7 80			
AG AG	6435 6452	6436 6456	1 1	7 7	78 78	1 1	79		AL	5249	5252	1 1	L) 7	7 80) 1	81	1
AΗ	4356	4395	1	7	81	1	82	US	AL	5 26 6	5269	1	L 7				
AH AH	4436 4649	4455	1 1	7 7	81 76	- 1		US	AL AL	5271 5582		:	1 7	7 77	7 1	78 78	l
AH	4653		i	7	76		77	1	AL	5709		:	1 7	7 77	7 1	78	

	Numero d	ei titoli		Data alla qu il titol	ale	della cedo	lenza prima la che			Numero o	lei titoli	1	Data illa qu il titol	ale o	della cedol	enza prima a che	. 190
Serie				estratt rimbor		un	essere ita itolo	0 60 = US	Serie				etrati imbo		un	essere its	BOF US
	dal	al		bile			atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al		bile			tolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	М	A	M	A	D €				G	М	A	M	A	Ulti
								_				_					
AL AL	5 896 5919	5897 5921	1 1	7 7	71 76	1 1	72	P	AO AO	5859 5916		1	7	75 75	1	76 76	
AL	5936		1	7	76	1	77	_	ΑO	6067		1	7	80	1	81	
AL AL	5956 6041	5957	1 1	7 7	67	1 1	68 74	P	AO AO	6084 6087	6090	1 1	7	80 80	1	81 81	
AL	6175		1	7	76	1	77		ΑO	6099	6102	1	7	80	1	81	
AL AL	6599 6606	6610	1 1	7	77 77	1 1	78 78	i	AO AO	6181 6189	6182	1	7	80 80	1 1	81 81	
AM AM	4356 4436	4395	1	7	81 81	1	82	US	AO	6201	6203	1	7	80	1	81	
AM	4693	4455 4785	1	7 7	81	1	82 82	US US	AO AO	6390 6408	6409	1	7	77 75	1	78 76	
AM AN	4801 4182	4807 4183	1	7 7	81 79	1	82 80	US	AO	6424	6425	1	7	77	1	78	
AN	4194	4100	i	7	79	i	80		AO AO	6585 6620		1 1	7	76 76	1	77 77	
AN AN	4264 4319	4320	1	7	78 79	1	79 80		AO AP	6643		1	7 7	76	1	77	
AN	4374	4375	1	7	73	1	74		AP	4155 4175		1	7	76 79	1	77 80	
AN AN	4684 4758		1	7	80 80	1	81 81		AP AP	4229 4248		1	7	76 78	1	77	
AN	4768	4769	1	7	80	1	81		ΑP	4250	4257	1	7	78 78	1	79 79	
AN AN	4945 4979		1	7 7	74 78	1	75 79		AP AP	4309 4384	4310	1 1	7	79 73	1	80 74	
AN	5237	5336	1	7	81	1	82	US	AΡ	4 69 9		1	7	80	1	81	
AN AN	5437 5467	5468	1 1	7	79 79	1	80 80		AP AP	4761 4818		1 1	7	80 78	1	81 79	
AN	5562	5563	1	7	79	1	80		AΡ	4822	4824	1	7	78	1	79	
AN AN	5567 5597	5570 5600	1	7	79 81	1	80 82	US	AP AP	4849 4857	4859	1 1	• 7	78 78	1 1	79 79	
AN	5701	5706	1	7	81	1	82	US	AP	4872	4875	1	7	78	1	79	
AN AN	5717 5 80 1	5752 5814	1	7 7	81 81	1	82 82	US US	AP AP	4937 4980	4981	1	7	74 78	1 1	75 79	
AN	5919	5920	1	7	75	1	76	0.0	AP	5003		1	7	78	1	79	
AN AN	6068 6076	6081	1	7 7	80 80	1	81 81		AP AP	5005 5020	5006	1	7	78 78	1 1	79 79	
AN AN	6086 6103	6105	1 1	7 7	80	1	81		AP	5 2 37	5336	1	7	81	1	82	US
AN	6116	0100	1	7	80 80	1 1	81 81		AP AP	5437 5446	5448	1	7	79 79	1 1	80 80	
AN AN	6125 6186		1	7 7	80 80	1	81 81		AP	5481	5482	1	7	79	1	80	
AN	6191	6192	1	7	80	1	81		AP AP	551.2 5530		1	7	77 77	1 1	78 78	
AN AN	6198 6205	6199 6209	1	7 7	80 80	1 1	81 81		AP AP	5533 5540	55.41	1	7	79	1	80	
AN	6211	6214	1	7	80	1	81		AP	5 544	5541 5545	1	7	79 79	1	80 80	
AN	6414 6431		1 1	7 7	75 77	1	76 78		AP AP	5 597 5 7 01	5600 5706	1	7	81 81	1 1	82 82	US US
AN	6587	6592	1	7	76	1	77		AP	5717	5752	1	7	81	1	82	US
AN AO	6599 4174	6600	1 1	7	76 79	1	77 80		AP AP	5801 5842	5814 5844	1	7	81 75	1	82 76	US
AO AO	4185 4315		1	7	79	1	80		AP	5 859	5860	1	7	75	1	76	
AO	4440		1	7 7	79 73	1	80 74		AP AP	5 929 5 93 5	5931	1	7	75 75	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	76 76	
AO AO	4751 4763	4764	1	7 7	80 80	1	81		AP	5 93 8	5940	1	7	75	1	76	
AO	4771	7107	1	7	80	1 1	81 81		A.P A.P	6076 6117		1 1	7	80 80	1	81 81	
AO AO	4775 4798		1 1	7 7	80 70	1 1	81 71	P	AP AP	6125		1	7	80	1	81	
AO	5237	5336	1	7	81	1	82		AP	6185 6439.	6440	1 1	7 7	80 77	1	81 78	
AO AO	5446 5460		1 1	7 7	79 79	1 1	80 80		AP AP	6445 6449	CAE1	1	7	77	1	78	
AO	5467 5471		1	7	79	1	80		AP	6493	6451 6496	1	7 7	77 77	1 1	78 78	
AO AO	5471 5514		1 1	7 7	79 77	1 1	80 78		AP AP	6503 6580	6504	1	7 7	77	1	78	
AO AO	5531 5532	5500	1	7	77	1	78		AP	6583	6585	1	7	76 76	1	77 77	
AO	5546	5533 5552	1	7 7	79 79	1	80 80		AP AQ	6 61 9 4165	4166	1	7	76	1	77	
AO AO	5558 5563	, !	1	7	79	1	80		ΛQ	4227	4228	1 1	7	76 78	1	77 79	
AO	5597	5564 5600	1	7 7	79 81	1	80 82		AQ AQ	4229 4246		1	7	76	1	77 79	
AO AO	5701 5717	5706 5752	1	7	81	1	82	US	AQ	4316	4317	1	7	78 79	1	80	
AO	5801	5814	1	7 7	81 81	1	82 82		AQ AQ	4427 4440	4428	1	7 7	73 73	1	74 74	
AO	5836	·	1	7	75	1	76		AQ	4684		1	7	80	1	81	

	Numero de	el titoli	i	Data lla qua l titolo stratto)	Scad della cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P	0	Numero d	el titoli		Data alla qu il titol catrati	ale lo	cedol deve	prima a che essere	sorteggio IlS zione = P
Sorie				imbore bile		al ti	tolo	no e = l crizi	Serie				rimboi bi le		al ti	lta tolo	no ge = 1 crizi
	dal	al	G	м		cetro		Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	G		1 .	cstr		Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A			_			М	A	М	A	
AQ	4688	l	1	7	80	1	81		AS	4686	4691	1		80	1	.81	
AQ	4693 4753	4700 4756	1	7 7	80 80	1	81 81		AS AS	4698 4915	4918	1 1		80	1	81 75	
AQ AQ	4761	4130	1	7	80	i	81		AS	5007	5009	1	7	78	1	79	
AQ	4931	40.40	1	7	74	1	75		AS	5011	5012	1			1	79	
AQ AQ	4946 5001	4949 5003	1	7	74 78	1	75 · 79		AS AS	5014 5237	5015 5336	1 1			1 1	79 82	บร
AQ	5005	0000	1	7	78	1	79		AS	5444		1	. 7	79	1	80	
AQ	5028	Enne	1	7	78	1 1	79	US	AS AS	5506 5548	5551	1 1			1 1	78 80	
AQ AQ	5237 5446	5336	1	7	81 79	1 1	82 80	US	AS	5597	5600	î			1	82	us
AQ	5467	5468	1	7	79	1	80		AS	5624		1	. 7	72	1	73	
AQ	5524 5532	5531 5534	1	7	77 79	1	78 80		AS AS	5642 5701	5651 5706	1 1			1 1	73 82	us
AQ AQ	5597	5600	1		81	1	82	US	AS	5717	5752	1	.] 7	81	1	82	ŭs
AQ	5701	5706	1	7	81	1	82	US	AS	5801	5814	1 1			1 1	82 81	US
AQ AQ	5717 5801	5752 5814	1 1	7 7	81 81	1	82 82	US	AS AS	6074 ' 6088	6090 6090	ĺ				81	
AQ	5828	5829	1	7	75	1	76		AS	6104		1	լ 7	60	1	81	
AQ	5848 5859	5849	1 1	7	75 75	1	76 76		AS AS	6116 6133	6125	1		80 71	1 1	81 72	P
AQ AQ	5906		1	7	75	1	76		AS	6175		1 1	1 7	80	1	81	1
AQ	5926		1	7	75	1	76		AS	6180	6 104	1		80		81	
AQ AQ	6067 6076	6069	1	7 7	80 80	1 1	81 81		AS AS	6183 6188	6184			/ 80 / 80		81 81	
AQ	6081		1	7	80	i	81		AS	6194		1	ւ 7	r¦ 80	1	81	1
AQ	6085	6087	1	7	80	1	81	!	AS	6199 6205	6208					81	
AQ AQ	6109 6193	6118	1 1	7	80 80	1 1	81 81		AS AS	6480	0200	1	1 7			78	
AQ	6209	6210	1	7	80	1	81		AS	6491	6492		1 7			78	
AQ	6581 6618		1 1	7 7	76 76	1 1	77	}	AT AT	5024 5237	5026 5336		1 7			79 82	บร
AQ AR	4148		i	7	76	1	77		ΑŤ	5558	5559	:	1 7	7 79	1	80	1
AR	4189	4191	1 1	7 7	79 79	1	80 80		AT AT	5597 5682	5600 5683		1) 7 1 ₁ 7			82 73	US
AR AR	4193 4247	4195	ì	7	78	1	79	ļ	AT	5701	5706	:	ւ 7	7 81	. 1	82	US
AR	4252	4255	1	7	78	1	79		AT AT	5717 5801	5752 5814		1 7			82	
AR AR	4250 4760	4764	1 1	7	78 80	1 1	79 81		AT	5849	3614	:	1 7	7 75	i 1	76	
AR	4771		1	7	80	1	81	1	AT AT	5851 5926	5852 5927		1 7 1 7				
AR AR	4834 4848	4835	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		AT	5933	392.1	1 :	1 7		1	76	
AR	4859	4862	1	7	78	1	79		AT	6110	6111		1 3				
AF. AR	4871 4907	4872 4910	1 1	7	78 74	1 1	79 75		AT AT	6481 6483	6481		1 7	7 77			
AR	4981	4885	ī	7	78	1	79		AT	6494	6500		1 7				
AR	5237	5336	1	7	81	1	82	US	AT AU	6503 5237	6505 5336		1 7	7 77			
AR AR	5551 5571	5552	1	7	79 79		80		AU	5597	5600			7 81			US
AR	5597	5600	1	7	81	1	82	US	AU	5701	5706		1 3	7 81	1		US
AR AB	5680 5701	5706	1 1		72 81		73 82	บร	AU	5717 5801	5752 5814	1	1 7	7 81 7 81		82	
AR AR	5701 5777	5752		7	81	1	82	US	ΑV	4224	4225	1	1 1	7 78	3 1	. 79)
AR	5764	5769	1	7	68		69 82	P US	AV AV	4249 4837	4250 4838		1 7	7 78 7 78			
AR AR	5801 5848	5814 5849	1 1	7	81 75			03	AV	4881	4882	1	1 :	7 74	i 1	. 75	5]
AR	5901	5904	1	7	75	1	76		AV	5014	5021		1 :	7 78 7 81			
AR	6068	60.01	1		80				AV AV	5237 5597	5336 5600	i	1 '	7 81 7 81			
AR AR	6080 60 9 1	6081	1 1		80			1	ΑV	5701	5706	- [1	7 8:	1 1	82	US
AR	6107	6109	1	7	80	1	81	1	AV	5717 590:	5752 5814		1 7	7 8: 7 8:			US US
AR	6115	6120	1.		80				AV	5801 6121	5814 6124		1 '	7 8		L 81	L
AR AR	6124 6387	6390	1 1	7	77	1	78		ΑV	6161	!	1	1	7 7:	1 1	72	2 P
AR	6489		1	7	77	1	78		AV AV	6173 6175	6174		1 1	7 7: 7 8:			
AR AR	6491 6588	6492	1 1		77				AV	6190	1	ì	1	7 8	0 1	81	l
AR	6596	6597	1	. 7	76	1	77	1	ΑV	6193	6194	:	1	7 8			
AS	41.82		1	. 7	79				AV AZ	6205 4169	6208	1	1	7 80 7 71			
AS AS	425 2 427 1	4255	1 1	7	78	3 1			ΑZ	4176	4180		1	7 7	9 1	L 80)
AS	4308		ī	7		1			ΑZ	4244	4245	1	1	7 7	pl]	77	. !

_																	
	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	ale o	della cedo	lenza prima la che essere	ar s		Numero de	ei titoli	, 1	Data Ila qu Il titol	ale o	della cedol	enza prima la che essere	. as
Serie				stratt imbor		un	ita itolo	80 Z	Serie				stratt imbor		un	lta	85.5
	dal	al		bile			atto	Ultimo s		dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo sorte US Presorizione
			G	М	A	М	A	Ulti.				G	М	A	М	A	U.E.
		-															
ΑZ	4688	4692	١,	,		١,	.,		ВВ	5450			7	70	١,		
AZ	4750	4092	1	7	80 80	1 1	81		BB	5450 5525		1	7	79 77	1 1	80 78	
ΑZ	4779	4782	1	7	80	1	81		BB	5560		1	7	79	ı î	80	
AZ AZ	5003	5004	1	7	78	1	79		BB	5565		1	7	79	1	80	
AZ	5237 5499	5336	1	7	81 79	1 1	82 80	US	BB BB	5597 5701	5600 5706	1	7	81 81	1	82	US
ΑZ	5509	5510	i	7	77	1	78		BB	5717	5752	1	7	81	1	82 82	US US
AZ	5544	5545	1	7	79	1	80		BB	5801	5814	1	7	81	1	82	US
AZ AZ	5548 5560	5550	1	7	79 79	1 1	80 80		BB BB	6175 6181	6177	1 1	7 7	80 80	1	81	
AZ	5597	5600	î	7	81	i	82	US	BB	6209		1,	7	80	1	81 81	
AZ AZ	5701	5706	1	7	81	1	82	US	BB	6394	6397	1	7	77	1	78	
AZ	5717 5762	5752 5763	1	7	81 68	1	82 69	US P	BB BC	6401 4179	4182	1 1	7	77 79	1	78 80	
ΑZ	5801	5814	ī	7	81	ī	82	บิร	BC	4185	4138	i	7	79	1	80	
AZ AZ	6006 6082	6007	1	7	75	1	76		BC	4234		1	7	76	1	77	
AZ	6086	6083 6088	1	7 7	80 80	1 1	81 81		BC BC	4246 4258	4259	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
AZ	6183	6186	1	7	80	1	81		BC	4588	4593	î	7	69	1	70	P
AZ AZ	6197 6208	6198	1	7 7	80 80	1	81		BC	4611		1	7	68	1	69	P
ΑZ	6211		i	7	80	1 1	81 81		BC BC	4614 4688	4615	1	7	68 80	1	69 81	P
AZ	6288	 i	1	7	70	1	71	P	BC	4749	4750	1	7	80	ī	81	
AZ AZ	6393 6411	6394 6413	1	7 7	77 75	1	78 76		BC BC	4759		1	7	80	1	81	
AZ	6579	0415	1	7	76	1	77		BC	4763 4770	4771	1 1	7	80 80	1	81 81	
AZ	6635	6636	1	7	76	1	77		BC	5237	5336	î	7	81	i	82	US
BA BA	4150 4180	4153	1	7 7	76 79	1	77 80		BC BC	5466 5501		1	7	79	1	80	
BA	4194	4195	i	7	79	î	80		BC	5517		1 1	7 7	79 77	1 1	80 78	
BA BA	4231 4242		1	7	76	1	77		BC	5564	5565	1	7	79	1	80	
BA	4247		1	7 7	76 78	1	77		BC BC	5597 5701	5600 5706	1 1	7	81	1	82	US
BA	4270	4271	1	7	78	ī	79		BC	5717	5752	1	7	81 81	1 1	82 82	US US
BA BA	4305 4368	4308 4369	1 1	7 7	79	1	80		BC	5801	5814	1	7	81	1	82	US
BA	4695	4503	1	7	73 80	1	74 81		BC BC	5895 6073	5896 6075	1	7	71 80	1	72 81	P
BA	4754	4555	1	7	80	1	81		BC	6077	w.13	1	7	80	1	81	
BA BA	4756 4937	4757 4938	1 1	7 7	80 74	1	81 75		BC BC	6178	6179	1	7	80	1	81	
BA	4945	4946	1	7	74	i	75		BC	6213 6386		1	7 7	80 77	1	81 78	
BA BA	4983 5022	4984	1	7	78	1	79		BC	6472		1	7	77	1	78	
BA	5237	5024 5336	1	7 7	78 81	1	79 82	US	BC BC	6582 6600	6583	1	7	76	1	77	
BA	5440		1	7	79	1	80	0.5	BC	6625	6627	1 1	7 7	76 76	1 1	77	
BA BA	5465 5474	5466	1	7 7	79 79	1	80		BD	4176	4177	1	7	79	1	80	
BA	5484	5487	1	7	79	1	80 80		BD BD	4305 4317	4310	1	7 7	79 79	1 1	80 80	
BA BA	5597 5701	5600 5706	1	7	81	1	82	US	BD	4746	4748	1	7	80	1	81	
BA	5701 5717	5706 5752	1	7 7	81 81	1	82 82	US US	BD BD	4750	4754	1	7	80	1	81	
BA	5801	5814	1	7	81	i	82	US	BD	4757 4918	4758	1	7 7	80 74	1	81 75	
BA BA	5837 5860	5862	1	7 7	75	1	76		BD	4941	4943	1	7	74	1	75	
BA	6124	6125	1	7	75 80	1	76 81		BD BD	4945 5000	4947	1	7	74	1	75	P
BA BA	6152	6154	1	7	71	1	72	Р	BD	5001	5009	1	7 7	71 78	1	72 79	P
BA	6162 6377		1 1	7 7	71 77	1	72	P	BD	5237	5336	1	7	81	1	82	US
BA	6379		i	7	77	1	78 78		BD BD	5437 5483	5484	1	7 7	79	1	80 80	
BA BA	6496 6572	6498	1	7	77	1	78		BD	5545	5404	1	7	79 79	1 1	80	
BA	6618	6621	1	7 7	76 76	1	77 77		BD BD	5597	5600	1	7	81	1	82	US
BA	6628	6629	1	7	76	i	77		BD	5652 5701	5706	1	7 7	72	1	73 82	US
BA BB	6640 4571	6641 4574	1	7	76	1	77		BD	5717	5752	1	7	81 81	1	82 82	US
BB	4638	4574 4639	1	7 7	69 68	1	70 69	P P	BD	5801	5814	1	7	81	1	82	ŭs
BB	4763	1	1	7	80	i	81	·	BD BD	5937 5948	5952	1	7 7	75 67	1	76	Р
BB BB	4766 4864	4769 4867	1	7	80	1	81		BD	6092	6097	1	7	67 80	1	68 81	I.
ВВ	4869	4807	1	7 7	78 78	1 1	79 79	i	BD BD	6102		1	7	80	1	81	
BB BB	5013		1	7	78	1	79		BD	6191 6213	6215	1	7 7	80 80	1	81 81	
aa	5237	5336	1	7	81	1	82	US	BD	6424	0210	i	7	77	1	81 78	
					•	•	•	•	•	J	ı	1		1	- 1	1	

Serie	Numero d	lei titoli	dalla il t esti	ata qual itolo ratto		Scade della j cedoli deve e un	orima a che essere ita	$\begin{array}{l} Ultimo\ sorteggio\\ =\ US\\ Prescrizione =\ P \end{array}$	Serie	Numero de	ei titoli		Data Ila qu il titol estratt	ale o .o		prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dai	al		ile		al ti estra		Ultimo = Prescriz		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo = Prescri
			G	м	A	М	A) H				G	М	A	М	A	<u> </u>
BD BD BE BE BE	6569 6629 4178 4609 5237	6632 s	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	76 76 79 68 81	1 1 1 1	77 77 80 69 82	P US	AE AE AE AE	1584 1628 1638 1668 1705	1587 1631	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 78 80	1 1 1 1	80 80 80 79 81	
BE BE BE BE BE BE	5464 5597 5701 5717 5801 6006 6186 6191	5466 5600 5706 5752 5814 6188	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	79 81 81 81 75 80	1 1 1 1 1 1	80 82 82 82 76 81 81	US US US US	AE AE AE AE AE AE AE	1730 1749 1841 2106 2179 2325 2373 2385	2208 2336 2382 2430	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	78 76 80 75 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1	79 77 81 76 82 82 82 82 82	US US US US
BE BE	6201 6205	6202	1 1	7 7	80 80	1	81 81		AE AF	2771 1679	2774 1682	1 1	7 7	77 78	1 1	78 79	
BE BE	6213 6406	6215	1 1	7 7	80 75	1 1	81 76		AF AF	2179 2325	2208 2336	1	7 7	81 81	1 1	82 82	US US
BE BE BE	6429 6479 6484	6434 6482	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78		AF AF AG AG	2373 2385 1543 1567	2382 2430	1 1 1 1	7 7 7	81 81 79 79	1 1 1 1	82 82 80 80	US US
		TITOLI DA	L. 250	.000					AG AG	1573 1579 1611		1 1 1	7 7 7		1 1 1	81 81 80	
AA AA AA AB AB AB	2179 2325 2373 2385 2179 2325 2373	2208 2336 2382 2430 2208 2336 2382	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US	AG AG AG AG AG AG	1623 1634 1662 1679 1842 1869 1872	1635 1663 1680	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 78 78 80 80	1 1 1 1 1 1 1	80 80 79 79 81 81 81	1
AB AC	2385 1546	2430	1 1	7 7	81 79	1 1	82 80	ÜS	AG AG	2045 2179	2208	1 1	7	75	1 1	76 82	US
AC AC	1 6 34 17 6 3		1	7 7	79 76	1	80 77		AG AG	2324 2325	2336	1	7	74	1 1	75 82	US
AC AC	1774 1784		1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	•	AG AG	2373 2385	2382 2430	1 1			1	82 82	US US
AC AC	1787 1798		1	7 7	80 80	1 1	81 81		AG AH	2781 1577	2782 1580	1 1			1 1	78 81	
AC AC	1830 1835		1 1	7 7	76 76	1	77 77		AH AH	1708 1711	1712	1	7	80		81 81	
AC AC	1839 1851		1	7 7	76 80	1	77 81		AH AH	1721 2179	2208	1	7	81	1 1	81 82	us
AC AC	1865 1868	1871	1 1	7 7	80 80	1	81 81		AH AH	2325 2373	2336 2382	1	7	81	1	82 82	US
AC AC	2179 2 21 0	2208	1 1	7	81 74	1 1	82 75	US	AH AH	2385 2660	2430 2661	1 1	. 7	71	1	82 72	US P
AC AC	2325 2373	2336 2382	1 1	7	81 81	1 1	82 82	US	AH AI	2769 1427		1 1	. 7	70	1	78 71	P
AC AD	2385 1544	2430	1 1	7	81 79	1 1	82 80	US	AI AI	1541 1576		1 1	. 7	80	1		1
AD AD	1546 1560		1	7 7	79 79	1 1	80 80		AI AI	1583 1716	1719	1 1	. 7	80	1	81	
AD AD	1565 1579		1 1	7 7	79 80	1 1	80 81		AI AI	1723 1788	17 24 1 79 1	1 1	7	80	1	79 81	1
AD AD	1644 1701	1702	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		AI AI	1794 1814		1	. 7	76	1	81 77	
AD AD	1714 1772	1716 1773	1 1	7 7	80 80	1	81 81		AI AI	1833 1851	1852	1 1	. 7	80	1	81	
AD AD	1799 1822	1823	1 1	7 7	80 76	1	81 77		AI AI	1875 1879	1876	1	. 7	80	1	81	
AD AD	1856 1869		1 1	7 7 7	80 80	1	81 81		AI AI	2179 2325	2208 2336	1	. 7	81	. 1	82	US
AD AD	2034 2179	2208	1 1	7	75 81	1	76 82	US	AI AI	2373 2385	2382 2430	1	. 7	81	. 1	82	US US
AD AD	2325 2373	2336 2382	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	US	AI AL	2784 1576	, 1504]	7	80	1	81	
AD AD	2385 2483	2430 2484	1	7 7	81 73	1	82 74		AL	1593 1640	1594	1 1	. 7	79	1	80	. .
AD AD AE	2563 2735 1583	2564	1 1 1	7 7 7	73 77 80	1 1 1	74 78 81	1	AL AL AL	1641 1646 1657	1647	1	1 7 1 7	78	1	79	

Serie	Numero de	ei titoli	1	Data illa qu il titol stratt	D	Scad- della j cedol deve	prima a che easere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero del	titoli		Data illa qui il titole stratt	0	cedol deve	Prima la che essere	3 :
Serie	, dal	al		imbor bile		alti estra	tolo	Ultimo sorte = US Proscrizione	Serie	dai	al	èı	imbor bila	88 -		ita itolo	imo ad L U
			G	М	A	М	A	Ultimo = Proscri				G	М	A	M	A	Ultimo sor US Prescrizion
AL	1664	1 66 5	1	7	78	1	79		AP	2442		1	7	80	1	01	
AL	1685	1686	1	7	78	1	79	ļ	AP	2445		1	7	80	1	81 81	1
AL AL	1703 1713	1704	1	7	78 80	1	79 81		AP AP	2454 2468	2456	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	80 80	1 1	81	
AL	1717		1	7	80	1	81		AP	2471		1	7	80	1	81	
AL AL	1763 1775		1 1	7	76 80	1 1	77 81		AP AP	2475 2486		1 1	7	80	1	81	
AL	1825		i	7	76	1	77		AP	2518		i	7	80 80	1	81 81	
AL	1852		1	7	80	1	81		AP	2582		1	7	78	1	79	
AL AL	1869 1873	1874	1 1	7 7	80 80	1	81 81	}	AP AP	2592 2686		1 1	7 7	70 78	1 1	71 79	P
AL	1877		1	7	80	1	81		AP	2689		1	7	78	i	79	
AL AL	1881 2113	1882	1 1	7	80 75	1	81 76	ļ	AP	2731	1040	1	7 7	75	1	76	
AL	2179	2208	li	7	81	1	82	US	AQ AQ	1304 1346	1343 1403	1	4	81 81	1 1	82 82	US
AL	2325	2336	1	7	81	1	82	US	AQ	1462	1463	1	7	77	1	78	0.0
AL AL	2373 2385	2382 2430	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	US	AQ AQ	1471 1521		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	
AM	2179	2208	1	7	81	1	82	US	AQ	1526		î	7	77	i	78	
AM AM	2325 2373	2336 2382	1 1	7	81 81	1 1	82 82	US	AQ	1552		1 1	7	76	1	77	
AM	2385	2430	i	7	81	1	82	US	AQ AQ	1554 1584	1585	1	7	76 76	1 1	77	1
AN	1304	1343	1	7	81	1	82	US	AQ	2027		1	7	74	· 1	75	
AN AN	1346 1415	1403	1 1	7	81 77	1 1	82 78	US	AQ AQ	2099 2179	2180	1 1	7 7	79 79	1 1	80	
AN	1461	1463	1	7	77	1	78		AQ	2186	200	i	7	79	1	80	ĺ
AN AN	2280 2439		1 1	7	79 80	1 1	80		AQ	2427	0.400	1	7	80	1	81	
AN	2442		1	7	80	1	81 81		AQ AQ	2432 2443	2433 2444	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	
AN	2473		1	7	80	1	81		AQ	2446		1	7	80	1	81	İ
AN AN	2479 2485	2486	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	Ì	AQ AQ	2451 2480		1	7	80 80	1 1	81 81	
AN	2491	2492	1	7	80	1	81		AQ	2693	2694	î	7	78	1	79	
AN AN	2512 2525	2515	1 1	7	80 80	1 1	81 81		AQ AR	2772	1040	1	7	78	1	79 82	US
AN	2529	2530	i	7	80	1	81		AR	1304 1346	13 43 1403	1 1	7 7	81 81	1 1	82	US
AN	2532	2533	1	7	80	1	81		AR	1404		1	7	77	1	78	
AN AN	2574 2620	2575	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		AR AR	1407 1524		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	
AN	2785		1	7	78	1	79		AR	1530		î	7	77	Î	78	
AO AO	1304 1346	1343 1403	1 1	7 7	81 81	1	82 82	US	AR AR	1535 2023	1538	1	7	77	1	78 75	
ÃO	2017	1700	i	7	74	1	75	0.3	AR	2023		1	7 7	74 79	1 1	80	
AO AO	2177 2 20 6	21.78	1 1	7 7	79	1	80		AR	2186	2196	1	7	79	1	80	
ÃO	2210	2211	li	7	79 79	1	80		AR AR	2507 2510	2508	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	
AO	2230		1	7	72	1	73		AR	2519	2521	1	7	80	1	81	
AO AO	2274 2440	2277	1 1	7	79 80	1	80 81	1	AR AR	2533		1	7	80	1	81 79	
AO	2447		1	7	80	1	81		AR	2577 2579 2582	2580	1 1	7 7	78 78	1 1	79	
AO AO	2452 2471	2456	1	7 7	80 80	1	81 81		AR	2582	2583	1	7	78	1	79	
AO	2505	2506	î	7	80	i	81		AR AS	2765 1304	2766 1343	1 1	7	78 81	1 1	79 82	US
AO AO	2511 2601		1 1	7 7	80	1	81		AS	1346	1403	1	7	81	1	82	US
ÃO	2610	2612	i	7	78 78	1 1	79 79		AS AS	2210 2220		1	7	79 72	1 1	80 73	}
AO	2699		1	7	75	1 1	76		AS AS	2294	2297	1	7	79	1	80	
AO AO	2703 2779		1 1	7 7	75 78	1	76 79		AS AS	2428 2438	24.40	1	7	80	1	81	
AP	1304	1343	1	7	81	î	82	US	AS	2472	2440 2473	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	
AP AP	1346 1511	1403 1512	1 1	7	81	1	82	US	AS	2506		1	7	80	1	81	
AP	1516	1312	1	7	77 77	1 1	78 78		AS AS	2532 2611	2533 2612	1	7	80 78	1	81 79	
ΑP	1536		1	7	77	1	78		AS	2690	2012	1	7	78	1	79	1
AP AP	1551 1750		1 1	7 7	76 73	1	77 74		AS AT	2790	,,,,	1	7	78	1	79	TTC
ΑP	1910		1	7	74	1	75		AT	1304 1346	1343 1403	1	7 7	81 81	1	82 82	US US
AP AP	2010 2187		1 1	7 7	74 79	1	.75		AT	2025	-100	1	7	74	1	75	i
AP	- 2200		1	7	79 79	1 1	80 80		AT AT	2028 2477	2478	1	7 7	74 80	1 1	75 81	i
AP AP	2276	2277	1	7 7	79	1	80		AU	1304	1343	1 1	7	81	1	82	US
AF	2430		. 1	7	80	1	81		ΑU	1346	1403	1	7	81	1	82	US

			<u></u>			T.::							-		T		
Serie	Numero d	ei titoli	dal il es	Data lia qua l titolo stratto) D	Scad delia cedol deve	prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	Ι.	Data alla qu il titol estratt	ale o o	Scadella j cedole deve c	prima a che ssere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	eri	mbore bile	8 a ·	al ti	tolo	Ultimo _ Prescriz	ļ	dal	al	e i	rimboi bile	ea -	al li estre	tolo	Ultimo Prescriz
			G	М	Α_	М	A	ž ž				G	М	A	М	A	Ult.
AV AV AV AV AV AV	1304 1346 2489 2491 2504 2514 2524	1343 1403	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 80 80 80 80 80	1 1 1 1 1	82 82 81 81 81 81	US US	BE BE BE BE BE BE	1304 1346 2181 2204 2273 2529 2531	1343 1403 2183 2206	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	81 81 79 79 79 80 80	1 1 1 1 1 1	82 82 80 80 80 81	US US
AZ AZ AZ	1304 1346 1406	1343 1403	1 1 1	7 7 7	81 81 77	1 1 1	82 82 78	US US		,	TITOLI DA	L. 5	500.00()	•		
AZ AZ AZ AZ	1413 2277 2427 2433 2435	2280	1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 79 80 80 80	1 1 1 1 1	78 80 81 81 81		AA AA AA AA	3207 3293 3301 3420	3231 3295 3319 3444	1 1 1 1	7 7 7	81 81 81 81	1 1 1 1	82 82 82 82	US US US US
AZ AZ AZ AZ AZ	2450 2456 2491 2530 2576	2453 2492 2535	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 78	1 1 1 1	81 81 81 81 79		AA AB AB AB	3447 3500 3207 3293 3301	3494 3508 3231 3295 3319	1 1 1 1 1 1	7 7 7	81 81 81 81 81	1 1 1 1 1	82 82 82 82 82	US US US US
AZ AZ AZ AZ BA	2701 2703 2745 2785 1304	2704 1343	1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 75 78 81	1 1 1 1	76 76 76 79 82	US	AB AB AC AC	3420 3447 3500 1644 1652	3444 3494 3508	1 1 1 1 1	7 7 7	81 81 80 80	1	82 82 82 81 81	US US US
BA BA BA BA BA	1346 1473 1571 2178 2195	1403 1572	1 1 1 1	7 7 7 7	81 77 76 79 79	1 1 1 1	82 78 77 80 80	US	AC AC AC AC AC	1675 1686 1704 1715 1719	1687 1721	1 1 1 1 1	7 7 7	80 80 80	1 1 1	81 81 81 81 81	
BA BA BA BA	2202 2218 2428 2473 2481	2439 2474 2482	1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 72 80 80 80	1 1 1 1	80 73 81 81 81		AC AC AC AC	2013 2018 2035 2101 2103	2104	1 1 1 1	7 7 7	80 79 80 80 80	1 1 1	81 80 81 81 81	
BA BB BB BB	2490 1304 1346 2102 2188	1343 1403 2103	1 1 1 1	7 7 7 7	80 81 81 79 79	1 1 1 1	81 82 82 80 80	US US	AC AC AC AC	2632 2640 3083 3092 3119	3093	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7	79 79 78 78 78	1 1 1	80 80 79 79 79 82	TIE.
BB BB BB BB	2434 2450 2466 2618 2623	2435 2451 2467	1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 80 78 78	1 1 1 1 1	81 81 81 79 79		AC AC AC AC	3207 3293 3301 3354 3379	3231 3295 3319 3356	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7			82 82 78 78	US US US
BB BB BC BC BC	2715 2740 1304 1346 1408	1343 1403	1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 81 81 77	1 1 1 1 1	76 76 82 82 78	US US	AC AC AC AD	3420 3447 3500 3533 1634	3444 3494 3508	1 1 1 1 1 1 1	7 7	81 81 76 80	1	82 82 82 77 81	US US US
BC BC BC BC	1461 ¹ 1537 1578 1602 1606	1603	1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 76 76 76	1 1 1 1	78 78 77 77 77		AD AD AD AD AD	1654 1659 1669 1672 1682	1655	1 1 1 1 1 1	7 7	80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81 81 81	
BC BC BC BC	2430 2442 2444 2452 2509	2510	1 1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81 81 81	·	AD AD AD AD AD	1692 1695 1709 1711 1718	1714	1 1 1 1 1 1	7 7 7	80 80 80 80	1 1 1	81 81 81 81 81 81	
80000000000000000000000000000000000000	2525 2710 2777 2780 1304 1346 1588 1794 2181 2297 2483 2625	2526 2713 1343 1403 1589	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	80 75 78 78 81 76 73 79 79 80 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 76 79 79 82 82 77 74 80 80 81 79	us us	AD AD AD AD AD AD AD AD AD AD	1724 2474 2477 2479 2484 2493 2633 2894 2985 3207 3293 3301	3231 3295 3319	11 11 11 11 11 11 11 11	77 77 77 77 77	79 79 79 79 79 79 75 78 81 81	1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 76 79 82 82 82	US US US

	Numero de	ei titoll		Data lla qu il titol	0	Scade della I cedole deve s	orima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	l	Data Ila qu il titol	0	Scad della cedol deve	prima a che	XP '
Serie	dal	al		stratt imbor bile		uni al ti estra	ta tolo	Ultimo sori = US Prescrizion	Serie	dal	al		rim bor bile			ita tolo	Ultimo sorte _ US Prescrizione
	_		G	M	A	М	A	D 4				G	М	A	М	A	5 4
AD AD AD AD	3378 3407 3420 3447	3444 3494 3508	1 1 1	7 7 7 7	77 77 81 81	1 1 1 1	78 78 82 82	US US US	AG AG AG AH AH	3420 3447 3500 2034 2586	3444 3494 3508 2035 2587	1 1 1 1		81 81 81 80 79	1 1 1 1	82 82 82 81	US US US
AD AD AE AE	3500 3546 1652 1659	3508	1 1 1 1	7 7 7 7	81 76 80 80	1 1 1	82 77 81 81	US	AH AH AH	2760 3018 3207	3019 3231	1 1 1	7 7 7	69 71 81	1 1 1 1	80 70 72 82	P P US
AE AE AE	1677 1713 2101 2240	2102	1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 80 76	1 1 1 1	81 81 81 77		AH AH AH AH	3292 3293 3301 3332	3295 3319	1 1 1 1	7 7	68 81 81 77	1 1 1 1	82 82 78	
AE AE AE AE AE	2455 3207 3293 3301 3361 3366	3231 3295 3319	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	70 81 81 81 77 77	1 1 1 1 1	71 82 82 82 78 78	US US US	AH AH AH AH AH	3366 3418 3420 3447 3500 1638	3419 3444 3494 3508 1639	1 1 1 1 1 1	7	77 77 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1	78 78 82 82 82 81	US US
AE AE AE AF AF	3420 3447 3500 1645 1657	3444 3494 3508	1 1 1 1 1 1	7 7 7	81 81 81 80 80	1 1 1 1	82 82 82 81 81	US US US	AI AI AI AI	1658 1688 1721 1892 2030	1689 2032	1 1 1 1 1	7 7 7	80 80 80 78 79	1 1 1 1	81 81 81 79 80	
AF AF AF AF AF	1660 1698 1712 1721 2026		1 1 1 1	7 7 7	80 80 80 80 79	1 1 1 1	81 81 81 81 80		AI AI AI AI	2033 2104 2869 2931 3207	2034	1 1 1 1 1	7 7	80 80 74 75 81	1 1 1	81 81 75 76 82	
AF AF AF AF	2043 2390 2484 2491 2496	2391 2498	1 1 1 1 1	7 7 7	80 73 79 79 79	1 1 1 1 1	81 74 80 80 80		AI AI AI AI	3293 3301 3420 3447 3500	3295 3319 3444 3494 3508	1 1 1 1 1	7 7 7	81 81 81 81 81	1 1 1 1 1	82 82 82 82 82	US US US US
AF AF AF AF	2500 2585 2592 2597 2602	2593	1 1 1 1 1	7 7 7	79 79 79 79 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80		AI AL AL AL	3615 1658 1679 1699 1711	1659	1 1 1 1 1	7 7 7	76 80 80 80 80	1 1 1 1	77 81 81 81 81	
AF AF AF AF	2604 2619 2638 2803 3105	2621	1 1 1 1 1 1	7	79 79 79 74 78	1 1 1 1 1 1	80 80 80 75 79		AL AL AL AL	1715 1724 2015 2756 2982		1 1 1 1 1	7 7	80 80 80 69 78	1 1 1	81 81 81 70 79	P
AF AF AF AF	3207 3293 3301 3357 3404	3231 3295 3319	1 1 1 1	7 7	81 81 81 77	1 1 1 1 1	82 82 82 78 78	US US US	AL AL AL AL	3069 3071 3094 3207 3293	3231 3295	1 1 1 1 1	7 7 7	71 71 78 81	1 1 1 1	72 72 79 82 82	P US
AF AF AF AG AG AG	3420 3447 3500 1719 2360 2484	3444 3494 3508	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7	81 81 81 80 73 79	1 1 1	82 82 82 81 74 80	US US US	AL AL AL AL AL	3301 3394 3420 3447 3500 3549	3319 3444 3494 3508	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	81 77 81 81	1 1 1 1	82 78 82 82 82 82	US US US
AG AG AG AG AG AG AG AG	2611 2615 2633 2642 2887 2960 2985 2992 3000 3004			777117711771177117711771177	79 79 79 79 74 75 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 75 76 79 79 79		AM AM AM AM AM AN AN AN	3349 3207 3293 3301 3420 3447 3500 1928 2008 2133 2143	3231 3295 3319 3444 3494 3508 1936 2027	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	81 81 81 81 81 81 81 77	1 1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82 78 78	US US US US US US US US
AG AG AG AG AG AG AG	3080 3092 3124 3126 3135 3207 3293 3301	31 28 3231 3295 3319		1 7 1 7 1 7 1 7	78 78 78 78 78 81	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 82 82 82	US US US	AN AN AN AN AN AN AN	2375 2392 2404 2473 2506 2795 2799 2916	2393	1 1 1 1 1 1 1	777777	74 78 78 78 78 78 79	1 1 1 1 1 1	75 79 79 79 79 80 80 76	

Serie	Numero de	el titoli	•	Data lla qu ll titol etratt imbor	0	Scad della cedol deve un al ti	prima a che sesere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serle	Numero d	lei titoli	,	Data alla qu il titol estratt rimbor	ale o .o	della cedo deve un	lenza prima la che easere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	Al		bile		estr		Ultimo a = 1 Prescriz		dal	al		bile			atto	Ultimo = Prescri
			G	M	A	M	_A	D 4				G	М	A	M	A	<u> </u>
AN	2962		1	7	75	1	76		AQ	2045		1	7	77	1	78	
AN	2995	3005	1	7	81	1	82	US	AQ	2118		1 1	7	77 77	1 1	78 78	
AN AN	3079 3204	3151 3206	1 1	7 7	81 79	1 1	82 80	US	AQ AQ	2130 2289		i	7	78	l i	79	
AN	3318	3333	1	7	81	1	82	US	AQ	2298		1	7	78	1	79	
AN	3363	2276	1 1	7	80 80	1 1	81 81		AQ AQ	2299 2374	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	74 74	1 1	75 75	
AN AN	3375 3543	3376	1	7	80	1	81		AQ	2386	2387	ĺi	. 7	78	i	79	
AN	3553		1	7	80	1	81		AQ	2599		1	7	78	1	79	
AN	3555 3 6 04		1	7	80 80	1	81 81		AQ AQ	2602 2605		1 1		78 78	1 1	79 79	
AN AN	3614		ī	7	80	li	81		AQ	2995	3005	î	. 7	81	1	82	US
AN	3621	1000	1	7	80	1	81		AQ	3079	3151	1		81	1	82	US
AO AO	1928 2008	1936 2027	1	7	81 81	1 1	82 82	US	AQ AQ	3318 3556	3333	1		81	1 1	82 81	US
AO	2029	2021	1	7	77	1	78		AQ	3610	3611	1	. 7	80	1	81	
AO	2120		1	7	77	1	78		AQ	3620 3622	3624	1		80		81 81	
AO AO	2148 2294		1	7 7	77 78	1	78 79		AQ AR	1751	3024	i		73		74	
AO	2597		1	7	78	1	79		AR	1928	1936	1		81	1	82	US
AO AO	2601 2788		1 1	7 7	78 79	1 1	79 80		AR AR	2008 2114	2027	1		81 77	1 1	82 78	US
AO	2860		i	7	78	i	79		AR	2173	i	1	. 7	77	1	78	
AO	2995	3005	1	7	81	1	82	บร	AR	2287	2288	1		78		79 79	
AO AO	3008 3079	3151	1 1	7 7	71 81	1	72 82	P US	AR AR	2470 2476		1		78 78		79	
AO	3166	0101	ī	7	79	1	80		AR	2603		1	. 7	78	1	79	
AO	3170	3171	1	7	79 79	1	80		AR	2784 2995	3005	1		79 81	1 1	80 82	US
AO AO	3200 3223		1 1	7 7	79	1 1	80 80		AR AR	3079	3151	1	. 7	81	i	82	US
ΑO	3318	3333	1	7	81	1	82	US	AR	3200	3201	1	. 7	79		80	***
AO AO	3348 3358	3351	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81		AR AR	3318 3350	3333 3351	1		81 80	1 1	82 81	US
AO	3377		ĺ	7	80	î	81		AR	3355		1	. 7	80	1	81	
AO	3394		1	7	80	1	81		AR	3537	2552	1				81 81	
AO AO	3606 3612		1 1	7	80 80	1 1	81 81		AR AR	3551 3 60 4	3552	1					
AP	1673		1	7	76	1	77		AS	1928	1936	1	. 7	81		82	US
AP AP	1928 2008	1936 ¹ 2027	1	7 7	81 81	1 1	82 82	US	AS AS	2008 2290	2027	1			$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	82 79	US
AP	2038	2021	1	7	77	1	78	05	AS	2308		1	. 7	74	1	75	
AP	. 2245		1	7	77	1	78		AS	2327		1					
AP AP	2296 2398		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		AS AS	2487 2532		1		78 72		73	
AP	2472		1	7	78	1	79		AS	2588		1	. 7		1	79	
AP	2488	0400	1	7	78	1	79 79		AS AS	2590 2604		1 1					
AP AP	2497 2595	2498	1 1	7 7	78 78	1	79		AS	2606	2607	i		78	1	79	
AP	2597		1	7	78	1	79		AS	2995	3005	1			1		US US
AP AP	2793 2798	2799	1 1	7	79 79	1 1	80 80		AS AS	3079 3153	3151	1 1			$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		US
AP	2855	2133	i	7	78	î	79		AS	3228		1	. 7	79	1	80	
AP	2878		1	7	75	1	76 76		AS AS	3 293 3 3 01	3294	1 1					
AP AP	2929 2969		1 1	7 7	75 75	1 1	76		AS	3305	l	i					
AP	2995	3005	1	7	81	1	82	US	AS	3307		1					776
AP AP	3079	3151	1 1	7 7	81 81	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	82 82	US	AS AS	3318 3377	3333	1			$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		US
AP	3318 3356	3333 3357	1	7	80	ĺi	81	05	AS	3393	3397	1	7	80	1	81	
AP	3360	3361	1	7	80	1	81		AS	3406 3408		1					
AP AP	3378 3381	3379	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81		AS AS	3408 3546		i					
AP	3407		1	7	80	1	81		AS	3607	3608	1	l 7	80	1	81	
AP	3409		1	7	80	1	81		AT	1834 1928	1835 1936	1 1					US
AP AP	3550 3605		1 1	7 7	80 80	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81		AT AT	2008	2027	1	1 7	81	1	82	US
AP	3617		1	7	80	1	81		ΑT	2995	3005	1 1					US US
AQ	1672	1000	1	7	76	1	77		AT AT	3079 3318	3151 3333						US
AQ AQ	1680 1928	1683 1936	1 1	7 7	76 81	1 1	82	US	ΑU	1928	1936	1	1 7	81	1	82	US
AQ	2008	2027	1	7	81	1	82	US	AU	2008	2027 3005	1 1					US US
AQ	2037] 1	7	77	1	78	ļ	AU	2995	1 3003	١,	Ή '	1 01	1 ,	1 32	55

Serie	Numero de	i titoli	e	Data lla qu il titol stratt imbor	0 0	Scade della I cedola deve e uni	orima a che saere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero de	i titoli	6	Data illa qu il titol estratt imbor	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	8 .
	dal	al		bile	oa -	al ti estre		Ultimo = Prescri		dal	al		bile			tolo	Ultimo Prescriz
			G	М	A	М	A	5 4		_		G	М	A	М	A	15 å
AU	3079	3151	1	7	81	1	82	us	ВВ	2162		1	7	77	1	78	
AU	3318	3333	1	7	81	1	82	US	ВВ	2165		1	7	77	1	78	
AV AV	1631 1928	1936	1 1	7 7	76 81	1 1	77 82	US	BB BB	2794 2995	3005	1	7 7	79 81	1	80 82	US
ΑV	2008	2027	1	7	81	1	82	ŭs	ВВ	3079	3151	1	7	81	1	82	US
AV AV	2365 2995	3005	1	7 7	74 81	1 1	75 82	US	BB BB	3318 3398	3333 3400	1	7	81 80	1	82 81	US
AV	3079	3151	1	7	81	1	82	US	вв	3618	0100	1	7	80	1	81	
AV AV	3219 3254	3256	1 1	7 7	79 68	1 1	80 69	P	BB BC	3620 1702		1 1	7	80 76	1 1	81 77	
AV	3302	3230	1	7	79	1	80	1	BC	1928	1936	1	7	81	1	82	US
AV AV	3310 3318	3311 3333	1	7	79 81	1	80 82	US	BC BC	2008 2140	2027	1	7 7	81 77	1 1	82 78	US
AV	3350	3351	1	7	80	1	81		BC	2156		1	7	77	1	78	ŀ
AV AV	3358 3602	3359	1 1	7 7	80 80	1	81 81		BC BC	2610 2923	2924	1 1	7	78 75	1 1	79 76	
AV	3614		1	7	80	1	81		BC	2934	ωu	1	7	75	1	76	
AV AZ	3616 1743	3619	1 1	7 7	80 73	1	81 74	l	BC BC	2995 3079	3005 3151	1 1	7	81 81	1 1	82 82	US
AZ	1928	1936	ı	7	81	1	82	US	BC	3188	3191	1	7	79	l i	80	03
AZ	2008	2027	1 1	7 7	81 77	1	82	US	BC BC	3206 3293	3207	1	7	79 79	1 1	80 80	
AZ AZ	2118 2180		1	7	77	1	78 78		BC	3314		1	7	79	1	80	
AZ	2403		1	7	78	1	79		BC	3318	3333	1	7	81	1	82	US
AZ AZ	2405 2602		1 1	7 7	78 78	1	79 79		BC BC	3344 3350		1	7	80 80	1 1	81 81	1
AZ	2792	2793	1	7	79	1	80	,,,	BC	3544		1	7	80	1	81	
AZ AZ	2995 3008	3005	1 1	7 7	81 71	1 1	82 72	US	BC BC	3560 3611	3613	1	7	80 80	1 1	81 81	
AZ	3079	3151	1	7	81	1	82	US	BC	3619		1	7	80	1	81	
AZ AZ	3153 3178	3179	1 1	7 7	79	1	80 80		BC BD	3621 1627		1	7 7	80 76	1 1	81 77	
AZ	3181		1	7	79	1	80		BD	1661		1	7	76	1	77	
AZ AZ	3197 3199		1 1		79 79	1	80 80		BD BD	1683 1686	1687	1	7	76 76	1 1	77	
AZ	3210	321 1	1	7	79	1	80		BD	1689	1690	1	7	76	1	77	
AZ AZ	3310 3318	3333	1 1	7 7	79 81	1	80 82	us	BD BD	1 69 6 1724		1 1	7	76 76	1 1	77 77	ĺ
AZ	3352		1	7	80	1	81		BD	1928	1936	1	7	81	1	82	US
AZ AZ	3356 3368		1	7 7	80 80	1 1	81 81		BD BD	2008 2047	2027	1 1	7	81 67	1 1	82 68	P
AZ	3406		1	7	80	1	81		BD	2148	~~~	1	7	77	1	78	
AZ AZ	3408 3541		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	80 80	1 1	81 81		BD BD	2320 2504	2322 2505	1 1	7	74 78	1 1	75 79	
ΑZ	3548	3553	1		80	1	81		BD	2507		1	7	78	1	79	
AZ BA	3614 1928	1936	1 1		80	1 1	81 82	US	BD BD	2941 2995	3005	1	7 7	75 81	1 1	76 82	US
BA	2008	2027	1			1	82	US	BD	3079	3151	1	7	81	1	82	US
BA BA	2347 2408		1 1	7	74	1	75 71	P	BD BD	3178 3203		1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	
BA	2481		1	7	78	1	79		BD	3208		1	7	79	1	80	<u>_</u>
BA BA	2492 2506		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		78 78	1 1	79 79		BD BD	3232 3293	3233	1 1	7	68 79	1 1	69 80	P
BA	2569	2570	1	7	72	1	73		BD	3318	3333	1	7	81	1	82	US
BA BA	2792 2892		1		79 75	1 1	80 76		BD BD	3347 3349		1 1	7	80 80	1 1	81 81	
BA	2972		1	7	75	1 1	76		BD	3352	3353	1	7	80	1	81	
BA BA	2995 3027	3005	1	7 7	81 71	1 1	82 72	US P	BD BD	3374 3395		1 1	7	80 80	1 1	81 81	
BA	3079	3151	1	7	81	1	82	บร	BD	3547		1	7	80	1	81	
BA BA	31 7 7 3190		1		79 79	1	80 80		BD BD	3609 3612	36 10	1	7	80 80	1 1	81 81	
BA	31 9 3		1	7	79	1	80		BD	3618		1	7	80	1	81	
BA BA	3309 3318	3333	1 1	7 7	79 81	1 1	80 82	US	BE BE	1643 1928	1936	1	7	76 81	1	77 82	US
BA	3353		1	7	80	1	81		BE	2008	2027	1 1	7	81	1	82 78	บร
BA BA	3359 3365	3360	1 1			1 1	81 81		BE BE	2101 2105		1	7	77	1	78 78	
BA	3387		1	7	80	1	81		BE	2331		1	7 7	77 74	1 1	75	
BA BB	3622 1928	3624 1936	1 1	7 7		1 1	81 82	US	BE BE	2372 2402	2378	1	7	74	1	75 79	
BB	2008	2027	1			i	82	US	BE	2402		1	7 7	78 78	1 1	79	ļ.

g:a	Numero	dei titoli	j	Data lla qui il titolo stratto)	Scaddella j cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol	ale lo		prima a che essere	sorteggio US zlone = P
Serie	dal	al	èr	imbor bile	8 8. ·	al ti estri	tolo		Some	dal	al	è	rimbo: bile	rsa -		ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
		<u>.</u>	G	М	Λ	М	A	Ultimo = Prescri				G	М	A	М	A	Ultimo = Prescri
BE	2406		1	7	78	1	79		AD	7079	7081	1		80	1	81	
BE BE	2490 2502	2504	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		AD AD	7101 7104		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			1 1	81 81	
BE	2537		ī	7	72	ī	73		AD	7106		1	7	80	1	81	1
BE	2860		1	7	78	1	79		AD	7151	2000	1			1	76 82	us
BE BE	2889 2995	3005	1 1	7 7	75 81	1	76 82	US	AE AE	3801 5358	3900	1 1		81 75	1 1	76	03
BE	3013		1	7	71	1	72	P	ΑE	5421		1	7	80	1	81	
BE	3079 3164	3151	1	7	81 79	1	82 80	US	AE AE	5540 5677	5546 5697	1 1	7		1 1	82 82	US US
BE BE	3174	Ì	i	7	79	1	80		AE	5899	5929	1	. 7		i	82	US
BE	3186		1	7	79	1	80		ΑE	5945	5959	1	. 7		1	82	US
BE BE	3315 3318	3317 3333	1	7 7	79 81	1	80 82	US	AE AE	6001 6481	6054 6482	1 1			1 1	82 79	US
BE	3350	3330	1	7	80	i	81	0.5	AE	6585	6686	1	. 7	78	1	79	
BE	3352	2000	1	7	80	1	81		AE	7046	7048	1	1 7			81	
BE BE	3357 3624	3366	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81		AE AF	7102 3801	7103 3900	1 1				81 82	us
BE	3024	1		' '	00	1 1	01		AF	4137		1	լ 7	78	1	79	""
		TITOLI DA	L. 1.0	000.00	0				AF AF	4146 5273	5310	1				79 81	
									AF	5365	5426	1	1 7	80		81	
AA	3801	3900	1	7	81	1	82	US	AF	5540	5546	1	1 7	7 81		82	US
AA	5540 5677	5546 5697	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	81 81	1 1	82 82	US US	AF AF	5677 5899	5697 5929					82 82	US
AA AA	5677 5899	5929	1	7	81	1	82	US	AF	5945	5959	1	L 7	81		82	
AA	5945	5959	1	7	81	1	82	US	AF	6001	6054	1		81		82	US
AA AB	6001 3801	6054 3900	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	US	AF AF	6653 6725	1					75 81	
AB	5540	5546	î	7	81	î	82	ÜŠ	AF	6734	6735	. 1	լ 7	7 77	' 1	78	
AB	5677	5697	1	7	81	1	82	US	AF AF	6783 6899				77		78 78	
AB AB	5899 5945	5929 5959	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	US	AF	6912		3				78	
AB	6001	6054	1	7	81	1	82	US	AF	6924	6925]	ւ 7	7 75		76	
AC AC	3801 4006	3900	1 1	7	81 74	1 1	82 75	US	AF AF	7091 7101						81	,
AC	4029		i	7	74	î	75		AG	3801	3900	:	ւ 7	7 81	1	82	
AC	4119	41.00	1	7	78	1	79		AG	4258	5546					78 82	
AC AC	4128 4164	4130	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		AG AG	5540 5676	3546					77	
AC	4186		1	7	78	1	79		AG	5677	5697		t 7	7 81		82	
AC	4271		1 1		77	1	78 78		AG AG	5899 5945	5929 5959					82	
AC AC	4285 4685		li	1 7	79	1	80		AG	6001	6054	:				82	
AC	5393	5394	1		80	1	81		AG	6937		1				76	
AC AC	5540 5677	5546 5697	1 1		81 81	1 1	82 82	US	AG AG	6997 7007	ļ					76 76	
AC	5899	5929	li		81	î	82	ÜS	AG	7044	7051	:		7 80		81	
AC	5945	5959	1	7	81	1	82 82	US	AH AH	3801 5540	3900 5546	:	i i			82	
AC AC	6001 6627	6054	1 1		81 74	1 1	75	03	AH	5677	5697		ì :	7 81			
AC	6707		1	7	78	1	79		AH	5899	5929		ւ շ	7 81			
AC	6731	6733	1		77 66		78 67	P	AH AH	5945 6001	5959 6054		1 7	7 81 7 81			
AC AC	6806 6923	ļ	1		75		76	'	AH	6658		:	1 7	7 78	3 1	79)
AC	7061	7070	1	7	80		81		AH	6663	6665			7 80			
AC AD	7078	3900	1 1		80 81		81 82	US	AH AH	6760 6927	1			7 73 7 75			
AD	3801 4186	3900	i		78				ΑH	7023		:	1 1	7 7	7 1	. 78	3
AD	5242		1	7	79	1	80	}	AH	7078	7079			7 80 7 80			
AD AD	5250 5540	5252 5546	1 1					US	AH AH	7090 7097				7 80			
ΑĐ	5677	5697	i		81	1	82	US	AH	7099			1 '	7 80) 1	. 81	
AD	5899	5929	1	. 7			82 82	US	AI AI	3801 5540	3900 5546			7 81 7 81			
AD AD	5945 6001	5959 6054	1 1		81 81	1 1		US	AI .	5677	5697		1 '	7 81	l 1	. 82	US S
AD	6769	00.54	1	7	77	1	78		ΑI	5899	5929	1 :	1 '	7 81			
AD	6781		1		77				AI AI	5945 6001	5959 6054			7 81 7 81			
AD AD	6950 6971	6951	1			1	76		ΑÏ	6428		1 :	1 '	7 70) 1	71	. P
AD	7048		1	. 7	80	1	81		ΑI	6663	6667			7 80 7 7 8			
AD	7054		1	7	80	1	81	}	ΑI	6680	1	1 .	1 '	' ') 1	1 18	'1

Serie	Numero de	i titoli	e	Data lla que il titole stratt	0	Scade della p cedole deve e un	orima a che sasere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero de	ei titoli	é	Data illa qui il titolo etratt	0	cedol deve	prima	I87 }
	dal	al	er	imbor bile	8 A -	al ti	tolo	Ultimo = Prescriz		dal	aì	er	imbor bile	90		tolo	imo e
-			G	М	A	М	A	Ult				G	M	A	М	A	Ulte
AI	6716		1	7	80	1	81		AO	6201	6277	1	7	81	1	82	US
AL	3801	3900	1	7	81	1	82	US	AO	6365	6366 6376	1	7	80	1	81	
AL AL	4574 4680		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	73 79	1	74 80		AO AO	6375 6383	6376 6384	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	
AL	5233		î	7	79	1	80		AO	6398	6399	1	7	80	1	81	
AL AL	5240 5264		1 1	7 7	79 79	1	80 80		AO AO	6407 6435		1	7	80 80	1 1	81 81	
AL	5297	5298	i	7	80	i	81		ÃŎ	6449		1	7	80	î	81	
AL	5540	5546	1	7	81	1	82	US	AO	6498	6500	1	7 7	81	1	82	US
AL AL	5677 5899	5697 5929	1	7	81 81	1	82 82	US	AO AO	6601 6900	6697 6927	1	7	81 81	1 1	82 82	US
AL	5945	5959	1	7	81	1	82	US	AO	7045		1	7	77	1	78	"
AL AL	5989 6001	6054	1 1	7 7	71 81	1 1	72 82	P US	AP AP	3725 3769	3730	1 1	7	75 75	1 1	76 76	
AL	7050	0034	1	7	80	1	81	03	AP	3774		1	7	75	i	76	
AM	3801	3900	1	7	81	1	82	US	AP	3845		1	7	79	1	80	
AM AM	5540 5677	5546 5697	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	US	AP AP	3866 3890		1 1	7 7	79 79	1	80	1
AM	5899	5929	1	7	81	1	82	US	AP	3894	3895	1	7	79	1	80	ļ
AM	5945	5959	1 1	7	81	1	82	US	AP AP	4302 4450		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	Ī
AM AN	6001 4364	6054	li	7	81 78	1 1	82 79	US	AP	4608		i	7	80	ì	81	
AN	4388		1	7	73	1	74		AP	4872	4004	1	7	80	1	81	
AN AN	4434 4496	4435 4497	1 1	7	78 76	1 1	79		AP AP	4893 4912	4901	1	7 7	80 80	1 1	81 81	
AN	4886	2301	î	7	80	î	81		AP	4928		1	7	80	1	81	
AN	4890	4001	1	7	80	1	81		AP	4943		1	7	80	1	81	
AN AN	4899 4906	4901 4907	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81		AP AP	4950 5002		1	7 7	80 77	1 1	81 78	1
AN	4946	4947	1	7	80	1	81		AP	5010		1	7	77	1	78	
AN	4954		1 1	7 7	80 75	1 1	81 76		AP AP	5058 5065	5059	1	7 7	77 80	1 1	78 81	
AN AN	5472 5937	5949	1	1 7	81	1	82	US	AP	5287	5288	1	7	78	li	79	
AN	6073	6074	1	7	73	1	74		AP	5290		1	7	78	1	79	
AN AN	6091 6201	6100 6277	1 1	7 7	81 81	1	82 82	US	AP AP	5357 5 492		1 1	7	78 75	1 1	79 76	
AN	6375	3211	1	7	80	1	81		AP	5639		1	7	79	1	80	
AN	6388	6389	1	7 7	80 80	1	81		AP AP	5 698 5 93 7	5949	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	76 81	1 1	77 82	US
AN AN	6391 6394	6398	1 1	7	80	1 1	81 81		AP	6091	6100	1		81	i	82	US
AN	6403	6408	1	7	80	1	81		AP	6201	6277	1	7	81	1	82	US
AN AN	6472 6498	6500	1 1	7 7	80 81	1 1	81 82	US	AP AP	6383 6399	6384	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	
AN	6601	6697	1		81	i	82	US	AP	6401		Î	7	80	î	81	1
AN	6900	6927	1		81	1	82	US	AP AP	6431	6432	1	7	80	1	81 81	
AN AN	6948 7071		1 1		74	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 78		AP	6434 6440		1 1	7 7	80 80	1 1	81	
AN	7077		1	7	77	1	78		AP	6442		1	7	80	1	81	
AN AO	7104 3807	3808	1 1	7 7	77 79	1 1	78 80		AP AP	6444 6452		1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	
AO	3810	3000	1	7	79	î	80		AP	6481		1	7	80	1	81	
AO	3821	3822	1	7	79	1	80	1	AP AP	6498	6500	1	7	81	1	82 82	U
AO AO	4420 44 2 7		1 1		78 78	1	79 79	}	IAP	6601 6775	6697	1 1	7 7 7 7	81 74	1 1	75	
AO	4609	46 10	1	7	80	1	81	1	AP	6900	6927	1	7	81	1	82	U
AO AO	4924 5063		1 1		80		81	1	AP AP	7049 7077	7079	1 1	7	77 77	1 1	78 78	
ÃO	5068		1	. 7	80	1	81		AQ	5271	5272	1	7	78	1	79	
AO	5303		1	. 7	78		79		AQ i	5360 5364	5362	1	7	78	1	79 79	
AO AO	5322 5335		1 1		78 78		79 79		AQ AQ	5364 5868	5366	1 1		78 79	1 1	80	
AO .	5339	5341	1	. 7	78	1	79		IAQ !	5937	5949	1	7	81	1	82	1 115
AO AO	5344 5449		1 1		78 75		79 76		AQ AQ	6091 6201	6100 6277	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	U
AO	5452		1	. 7	75		76		IAQ	6498	6500	1	7	81	1	82	ŭ
AO	5685	5687	1	. 7	76	1	77		AQ	6601	6697	1	7	81	1	82	U
AO AO	5805 5876		1 1		76 79		77 80		AQ AR	6900 5062	6927	1 1	7	81 77	1 1	82 78	
AO	5889	5890	1	. 7	79	1	80		AR	5064	5065	1	1 7	80	1	81	
AO	5892	5893	1	. 7	79	1	80	,,,	AR	5067	5068	1	7	80	1	81	1
AO AO	5937 6091	5949 6100					82 82	US	AR AR	5329 5335		1 1	7	78 78			1

Saria	Numero de	ei titoli	i e	Data lla qua l titolo etratto)	Scad della j cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	ei titoli	١,	Data alla qu il titol estratt	ale lo to	deve	prima la che essere	sorteggio US zlone = P
Serie	dal	al		imbori bile		al ti estra		Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èı	rim boi bi le	r8a -		ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	Λ	М	A	<u> </u>				G	M	A	М	A	5 4
AR	5728		1	7	70	1	71	P	ΑZ	4043		1	7	74	1	75	
AR	5746	5747	1	7	70	1	71	P	ΑZ	4052		1	7	74	1	75	
AR	5750	5753	1	7	70	1	71	P	AZ	4603		1	7	80	1	81	
AR AR	5937 6091	5949 6100	1 1	7 7	81 81	1	82 82	US US	AZ AZ	4609 4720		1 1	7	80 79	1	81 80	
AR	6201	6277	î	7	81	î	82	ÜS	AZ	4878		ī	7	80	1	81	
AR	6368	6369	1	7	80	1	81		ΑZ	4911		1	7	80	1	81	
AR	6372	6373	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81		AZ AZ	4933 4988		1 1	7 7	80	1	81 78	
AR AR	6381 6386		1	7	80	1	81		AZ	5041	5042	l î	7	77	l i	78	
AR	6389		1	7	80	î	81		ΑZ	5677	5679	1	7	76	1	77	
AR	6396		1	7	80	1	81		ΑZ	5937	5949	1			1	82	US
AR	6405	6406	1	7	80	1	81 82	US	AZ AZ	6037 6091	6100	1 1			1	74 82	US
AR AR	6498 6601	6500 6697	1	7 7	81 81	1	82	US	AZ	6201	6277	i			i	82	US
AR	6900	6927	1	7	81	î	82	ŭs	AZ	6369	6371	1	7	80	1	81	
AR	7078	7082	1	7	77	1	78		AZ	6388		1				81	
AS	3729		1	7	75	1	76		AZ AZ	6393 6408		1 1		80		81	
AS AS	3731 3748		1 1	7 7	75 75	1 1	76 76		AZ	6435	6436	li				81	ļ
AS	3754	3755	î	7	75	i	76		ΑZ	6442		1	. 7	80	1	81	
AS	4308	4309	1	7	71	1	72	P	AZ	6461	6463	1	7			81	776
AS	4880	4881	1	7	80	1	81		AZ AZ	6498 6 6 01	6500 6697	1 1			1	82 82	US
AS AS	4913 4917		1 1	7 7	80 80	1 1	81 81		AZ	6900	6927	ì	7			82	US
AS	4925	4928	i	7	80	î	81		BA	3803		1	. 7	79		80	
AS	4933	4935	1	7	80	1	81		BA	3806	3807	1	. 7			80	
AS	4937	4938	1	7	80	1	81		BA BA	3828 3863		1 1	7			80 80	1
AS AS	4955 5033	5034	1 1	7 7	80 77	1 1	81 78		BA	3886		i	7			80	
AS	5937	5949	i	7	81	1	82	US	BA	4001	4002	1	7	74	1	75	
AS	6091	6100	1	7	81	1	82	US	BA	4556		1				79	
AS	6201	6277	1	7	81	1	82	US	BA BA	4596 4901		1 1	7			81	
AS AS	6364 6398	6399	1 1	7	80 80	1	31 81		BA	4903		i				81	
AS	6401	0000	î	7	80	î	81		BA	4905		1	. 7	80	1	81	
AS	6431		1	7	80	1	81	İ	BA	4947		1				81	
AS	6435	6436	1	7	80	1	81	170	BA BA	4994 5621		1 1				78 80	•
AS AS	6498 6601	6500 6697	1	7 7	81 81	1 1	82 82	US	BA	5648		ı				80	
AS	6787	0051	1	7	74	î	75	0.5	BA	5650		1	1 7	79	1	80	
AS	6900	6927	1	7	81	1	82	US	BA	5749	5751	1				71	P
AS	7080		1	7 7	77 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 80		BA BA	5817 5855	5859	1				77 80	
AT AT	3837 4366		1 1	7	78	1	79	!	BA	5874		î				80	
AT	5020	5021	1	7	77	1	78	,	BA	5903		1					
AT	5894		1	7	79	1	80		BA BA	5937 6091	5949 6100	1 1					US
AT	5937	5949	1	7 7	81 73	1	82 74	US	BA	6201	6277	1					
AT AT	6005 6091	6100	i	7	81	i	82	US	BA	6363]]					
ΑT	6201	6277	1	7	81	1	82	US	BA	6379		1					
AT	6498	6500	1	7	81	1	82	US	BA BA	6395 6498	6500						US
AT AT	6601	6697 6927	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	US	BA	6601	6697	;					
AU	6900 5937	5949	1	7	81	l i	82	ÜS	BA	6900	6927	1	1 7	7 81	1	82	US
AU	6091	6100	1	7	81	1	82	US	BA	7079	7007]					
AU	6201	6277	1	7	81	1	82	US	BA BA	7086 7098	7087 7102						
AU	6498	6500	1	7 7	81 81	1 1	82 82	US	BB	3811	1102	1	1 7	7 79			
AU AU	6601 6900	6697 6927	1 1	7	81	1	82	US	вв	3816	3818] 1	1 7	7 79	9 1	80	1
AV	3712	0021	ĺi	7	75	1	76	1	BB	3842		1	1 7	7 79			
AV	3757		1	7	75	1	76		BB BB	3906 3999	-		1	7 69 7 69			
AV	3801	F0.40	1	7	79	1	80	US	BB	4029	1	:	i	7 74			
AV AV	5937 6091	5949 6100	1 1	7 7	81 81	1	82	US	BB	4074	4076	1	1 7	7 74	1 1	. 75	1
AV	6201	6277	1	7	81	ı	82	US	BB	4471	1		1 3	7 78			
AV	6435		1	7	80	1	81	1	BB	4475 4 6 06	4607		1 7	7 78 7 80			
AV	6464		1	7	80	1	81 82	บร	BB BB	4877	4001	1 :	11 1	7 80			
AV AV	6498 6 6 01	6500 6697	1 1	7	81 81	1 1	82	US	BB	4916	4917	1	1 7	7 80) 1	81	1
AV	6900	6927	1		81	1	82	US	BB	4919		1	1 3	7 80		81	
ΑŻ	3851	VV21	1			1		1	ВВ	4931	l .	1	1 7	7 80) 1	81	1

	Numero de	i titoli		Data Ila qu Il titol	0	Scad della cedol deve	prima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	dalla il ti	nta quale itolo	Scadella p	enza prima a che	gorteggio US Lione - P
Serie	dal	al		stratt imbor bile			ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	è rim	atto borsa- ile	deve e un al ti estra	tolo	E I E
			G	M	A	M	A	5 4	$oxed{oxed}$			G 1	I A	M	A	Cita Pres
BB BB BB BB BB BB BB BC BC	5038 5068 5937 6091 6201 6498 6601 6990 4019 4418	5949 6100 6277 6500 6697 6927	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777	77 80 81 81 81 81 81 81 74 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 81 82 82 82 82 82 75	US US US US US		«FE	6% Serie RROVIE d Emissione Se Codice :	ello S' econda 26 - 18	TATO 1966	»		
BC BC BC BC BC BC BC BC BC BC BC	4449 4601 4895 4940 5269 5364 5660 5742 5859 5868 5337 6091	4941 5365 5644 5862 5949 6100	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 80 80 80 78 78 79 76 70 79 79 81 81	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 81 81 81 79 79 80 77 71 80 80 82 82	P US US	CY CK CK CCK CCK CCK CCK CCK CCK CCK CCK	9279 9327 9372 9375 9533 9555 9251 9271 9280 9287 9302 9305	9328 9534 9577 9252 9273 9283	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 80 7 79 7 78 7 78 7 81 7 80 7 76 7 80 7 79 7 79 7 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 80 79 79 82 82 81 77 81 81 80 80 79	US US
BC BC BC BC	6201 6498 6510 6601	6277 6500 6511 6697	1 1 1 1	7 7 7	81 81 68 81	1 1 1 1 1	82 82 69 82	US US P US	CK CK CL	9481 9533 9555 9253	9534 9577	1 1 1 1 1	7 80 7 81 7 81 7 80		81 82 82 81	US US
BC BD BD BD	6900 3804 3808 3832	6927 3805	1 1 1 1	7 7 7 7	81 79 79 79	1 1 1 1	82 80 80 80	US	CL CL CM	9483 9533 9555 9282	9534 9577	1 1 1 1	7 80 7 81 7 81 7 80	1 1 1 1	81 82 82 81	US US
BD BD BD BD	3834 4456 4601 4891	4457	1 1 1 1	7 7 7	79 78 80 80	1 1 1 1	80 79 81 81		CM CM CM	9300 9314 9379	9315	1 1 1	7 79 7 69 7 78	1 1 1	80 70 79 81	P
BD BD BD	4893 4926 4944	4945	1 1 1	7 7 7	80 80 80	1 1 1	81 81 81		CM CM CM	9480 9482 9533 9543	9483 9534 9544	1 1 1 1	7 80 7 80 7 81 7 77	1 1 1 1	81 82 78	US
BD BD BD BD BD BD	5317 5937 6091 6201 6375 6382	5949 6100 6277	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	78 81 81 81 80 80	1 1 1 1 1 1 1	79 82 82 82 81 81	US US US	CM CN CN CN CN	9555 9277 9279 9329 9361 9373	9577 9280 9363 9374	1 1 1 1 1	7 81 7 80 7 90 7 79 7 78 7 78	1 1	82 81 81 80 79	US
BD BD BD BD BD	6390 6402 6429 6478 6481	6405 6431	1 1 1 1	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81 81 81		CN CN CN CO CO	9533 9540 9555 9255 9259	9534 9577 9256 9261	1 1 1 1 1	7 81 7 77 7 81 7 80 7 76	1 1 1 1	82 78 82 81 77	US
BD BD BD BD BD	6498 6601 6900 7106 7111	6500 6697 6927	1 1 1 1	7 7 7 7	81 81 81 77 77	1 1 1 1	82 82 82 78 78	US US US	CO CO CP CP	9483 9533 9555 9277 9279	9485 9534 9577	1 1 1 1 1	7 80 7 81 7 81 7 80 7 80		81 82 82 81 81	US US
BE BE BE BE BE	4471 4524 4908 4970 5476 5863	4910 5477	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 76 80 77 75 79	1 1 1 1 1 1	79 77 81 78 76 80		CP CP CP CP CQ	9284 9300 9305 9533 9555 9299	9287 9302 9306 9534 9577	1 1 1 1 1	7 80 7 79 7 79 7 81 7 81 7 79	1 1 1 1 1 1 1	81 80 80 82 82 82	US
BE BE BE BE BE	5869 5871 5874 5911 5937 6091	5912 5949 6100	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 81 81	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 82 82	US US	CQ CQ CQ CR	9485 9533 9554 9555 9251	9534 9577 9253	1 1 1 1	7 80 7 81 7 77 7 81 7 80	1 1 1 1	81 82 78 82 82 81	us us
BE BE BE BE BE	6201 6363 6463 6498 6601 6900	6277 6408 6482 6500 6697 6927	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 80 80 81 81 81	1 1 1 1 1 1	82 81 81 82 82 82 82	US US US US	CR CR CR CR CR CR	9278 9283 9300 9366 9479 9533 9555	9280 9302 9482 9534 9577	1 1 1 1 1	7 80 7 80 7 79 7 78 7 80 7 81 7 81	1 1 1 1 1 1	81 81 80 79 81 82 82	

	Numero	đei titoli	1	Data lla qu ll titol	ale o	della cedol deve		sorteggio US zione = P	Sanio.	Numero d	lei titoli		Data Illa qu Il titol	ale o	della cedol deve	lenza prima la che essere	sorteggio US zione = P
Serie	4-1	-1		im bor bile		alti	ita itolo	오케 끝	Serie	dal	-1		imboi		alt	ita itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	al	G	м	A	estr M	A	Ultim Presc		uai	al	G	м	A	M	atto A	Ultimo = Prescri
-																	_
cs	9296		1	7	79	1	80		cz	9856	9859	1	7	79	1	80	
CS	9329	00.70	1	7	79	. 1	80		CZ CZ	9865	9867	1 1	7 7	79	1	80 80	
CS CS	9372 9379	9373	1	7	78 78	1 1	79 79		CZ	9879 9923	9926	1	7	79 69	1 1	70	P
CS	9394		1	7	73	1	74		CZ	9993	10016	1	7	81	1	82	US
CS CS	9451 9520	9521	1 1	7	74 72	1	75 73		CZ CZ	10021 10044	10045	1 1	7	81 80	1 1	82 81	US
CS	9533	9534	1	7	81	1	82	US	CZ	10051		1	7	80	1	81	
CS CS	9553 9555	9577	1	7	77 81	1 1	78 82	US	CZ CZ	10067 10071	10073	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	
CS	9594		1	7	75	1	76		CZ	10081	10130	1	7	81	1	82	US
CT CT	9279 9370	9280 9371	1	7 7	80 78	1 1	81 79		CZ CZ	10590 10 6 22	10624	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
CT	9533	9534	1	7	81	1	82	US	DA	9861	9865 0975	1 1	7	79 79	1	80 80	
CT CT	9555 9584	9577	1	7 7	81 75	1 1	82 76	US	DA DA	9872 9974	9875	1	7	79	1 1	80	
CT	9591	9593	1	7	75	1	76		DA	9993	10016	1 1	7	81 81	1 1	82 82	US US
CU CU	9254 9277		1	7	80 80	1 1	81 81		DA DA	10021 10050	10051	1	7	80	1	81	US
CU	9288	0000	1	7	80	1	81		DA DA	10053 10072	10054 10073	1 1	7 7	80	1	81 81	
CU CU	9296 9308	9298 9310	1	7	79 79	1	80 80		DA	10081	10130	1	. 7	81	1	82	US
CU	9447	9450	1	7 7	68 74	1 1	69 75	P	DA DA	10248 10390	10249	1 1	7 7	72	1 1	73 78	
CU CU	9448 9533	9534	ı	7	81	i	82	us	DB	9712	9713	1	7	74	1	75	
CU	9551 9555	9577	1 1	7	77 81	1 1	78 82	us	DB DB	9831 9841	9834	1 1	7 7	80	1 1	81 81	
CU	9589	2071	1	7	75	1	76		DB	9850	9855	1	7	79	1	80	
CV	9282 9286	9287	1 1	7	80 80	1 1	81 81		DB DB	9895 9915	9897 9919	1 1	7	73 69	1 1	74 70	P
CV	9298	9299	1	7	79	1	80		DB	9980		1	7	79	1	80	
CV CV	9302 9310	9311	1 1	7	79 79	1	80 80		DB DB	9993 10021	10016	1 1	7 7	81 81	1 1	82	US
CV	9327		1	7	79	1	80		DΒ	10052	10053	1	7	80	1	81	
CV CV	9533 9548	9534	1	7	81 77	1 1	82 78	US	DB DB	10074 10081	10077 10130	1 1	7 7	80 81	1 1	81 82	us
CV	9555	9577	1	7	81	1	82	US	DB	10369	1000	1	7 7	77	1	78	
CW CW	9250 9251	9253	1 1	7	70 80	1 1	71 81	P	DB DB	10383 10532	10385 10535	1 1	7	75	1 1	78 76	
CW	9284	9285	1	7	80	1	81		DB DB	10590 10599	10600	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
CW CW	9297 9300		1	7	79 79	1 1	80 80		DB	10618	10619	ı	7	78	i	79	
CW	9362		1	7 7	78 78	1 1	79 79		DC DC	9832 9840		1 1	7	80	1 1	81 81	ļ
CW CW	9373 9533	9534	1	7	81	1	82	US	DC	9868		1	7	79	1	80	
CW CX	9555	9577 9330	1	7 7	81 79	1 1	82	US	DC DC	9963 9975		1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	
CX	9327 9376	9379	i	7	78	i	79		DC	9993	10016	1	7	81	1	82	US
CX CX	9479 9533	9485 9534	1	7 7	80 81	1 1	81 82	US	DC DC	10021 10028	10031	1 1	7 7	81 80	1 1	82 81	US
CX	9555	9577	1	7	81	1	82	US	DC	10051		1	7	80	1	81	
CY CY	9 69 5 9 85 0	9698 9851	1 1	7 7	74 79	1 1	75 80		DC DC	10056 10061	10059 10062	1 1		80	1 1	81 81	
CY	9970	9971	1	7	79	1	80		DC	10067	10070	1	7	80	1	81	
CY	9990 9993	9992 10016	1 1	7 7	79 81	1 1	80 82	US	DC DC	10074 10081	10130	1		80 81	1 1	81 82	US
CY	10021		1	7	81	1	82	ÜŠ	DC	10395		1		77	1	78	
CY CY	10052 10080	10055	1· 1	7 7	80 80	1 1	81 81		DC DC	10405 10480	10407 10481	1 1				79 77	1
CY	10081	10130	1	7	81	1	82	US	DC	10514	10520	1	7 7		1	76 76	,
CY CY	10407 10548	10408	1 1	7 7	78 76	1 1	79 77		DC DC	10519 10 566	10520	1 1	7	76	1	77	
CY	10556	10559	1	7	76	1	77		DC DC	10588 10603	10591	1 1	7 7	78	1	79 79	
CY CY	10 6 02 10 6 15	10604	1 1	7 7	78 76		79 77		DC	10783		1	7	70	1	71	P
CY	10624		1	7	78	1	79	. _D	DD DD	9 69 6 9704	9706	1 1			1 1	75 75	
CY CZ	10681 9 66 7	9669	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	68 71	1 1	69 72	P P	DD	9708	3100	1	7	74	1	75	
CZ	9684	9687	1	7	74	1	75		DD DD	9717 9835	9837	1 1					
CZ CZ	9707 9721	9708	1 1	7 7	74 74		75 75		DD	9857	3001	1	7	79	1	80	
CZ	9831		i	7				ļ	DD	9861	i	1	7	79	1	80	l

Serie	Numero de	ei titoli	i e	Data lla qui il titole stratt imbor	0	Scad della i cedol deve un	prima a.che sesere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero de	i titoli		Data Ila qu il titol estratt rimbor	ale o o	cedol deve	enza prima la che essere	3
	dal	al		bile	-	al ti estr		Ultimo = Prescri		dal	al	_	bile			itolo	on F
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	Ulti
DD DD DD	9874 9879 9908	9909	1 1 1	7 7 7	79 79 73	1 1 1	80 80 74		DH DH DH	10070 10079 10081	10130	1 1 1	7 7 7	80 80 81	1 1 1	81 81 82	US
DD DD DD	9993 10021 10069	10016	1 1 1	7 7 7	81 81 80	1 1 1	82 82 81	US	DH DH DH	10247 10361 10364	10248 10362 10365	1 1 1	7 7 7	72 77 77	1 1 1	73 78 78	
DD	10081 10223	10130	1 1	7 7	81 72	1	82 73	US	DH DH	10387 10402	10388 10403	1 1	7 7	77 78	1 1	78 79	
DD DD	10250 10410	10251	1 1	7	72 78	1 1	73 79		DH DH	10416 10520		1	7 7	78 75	1 1	79 76	
DD DD	10440 10474	10441	1 1	7 7	77 76	1	78 77		DI DI	9636 9831		1	7 7	71 80	1 1	72 81	
DD DD	10507		1 1	7 7	75	1	76		DI	9835		1	7	80	1	81	
DD	10521 10525		1	7	75 75	1	76 76	_	DI DI	9849 9866	9867	1	7	79 79	1 1	80 80	
DD DE	10789 9832		1 1	7 7	70 80	1	71 81	P	DI DI	9877 9964	9880 9965	1	7 7	79 79	1 1	80 80	
DE DE	9836 9854	9855	1 1	7 7	80 79	1 1	81 80		DI DI	9992 9993	10016	. 1	7 7	79 81	1 1	80 82	1
DE DE	9993 10021	10016	1 1	7	81	1	82	US	DI	10021		1	7	81	1	82	
DE	10044		1	7 7	81 80	1 1	82 81	US	DI DI	10023 10077	10025 10080	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	
DE DE	10055 10058		1 1	7 7	80 80	1 1	81 81		DI	10081 10389	10130 10394	1 1	7 7	81 77	1 1	82 78	
DE DE	10081 10404	10130	1 1	7 7	81 78	1	82 79	US	DI DI	10406 10414	1.001	1	7	78 78	1 1	79 79	1
DE	10414	10416	1	7	78	1	79		DI	10455	10457	1	7	77	1	78	
DE DE	10439 10441		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		DI	10463 10532	10466	1 1	7 7	76 75	1	77	
DF DF	9713 9777	9778	1 1	. 7	74 74	1 1	75 75		DI D J	10549 9721	10553	1 1	7	76 74	1 1	77 75	
DF DF	9831 9857	9858	1	7 7	80 79	1 1	81 80		DJ DJ	9835	9838	1	7	80	1	81	
DF	9869	9871	1	7	79	1	80	!	DJ	9863 9866	9864 9869	1 1	7	79 79	1	80 80	
DF DF	9964 9975	9977	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80		DJ DJ	99 9 3 10021	10016	1 1	7	81 81	1 1	82 82	US
DF DF	9993 10021	10016	1 1	7 7	81 81	1	82 82	US	DJ DJ	10022 10031		1	7	80 80	1 1	81 81	
DF DF	10035 10064	10038	1	7 7	80 80	1	81	05	DJ	10040		1	7	80	1	81	
DF	10067	10069	1	7	80	1	81 81		DJ DJ	10051 10064		1	7 7	80 80	1 1	81 81	l
DF DF	10079 10081	10080 10130	1 1	7 7	80 81	1 1	81 82	US	DJ DJ	10081 10523	10130	1 1	7	81 75	1 1	82 76	US
DF DF	10413 10499	10414	1 1	7 7	78 75	1 1	79 76		DJ	10525	10501	1	7	75	1	76	
DF	10566		1	7	76	1	77		DJ	10529 10602	10531	1 1	7	75 78	1 1	76 79	ĺ
DF DF	10603 10615		1 1	7 7	78 76	1	79 77		DJ DJ	10 6 09 10 6 13	10611 10615	1 1	7	78 76	1	79 77	İ
DF DF	10629 10779		1 1	7 7	78 70	1 1	79 71	P	DJ	10616 10628		1	7 7	78 78	1	79 79	
DG DG	9836 9847	9841	1 1	7 7	80 79	1	81 80		DK DK	9834	9835	1	7	80	1	81	
DG	9856	000=	1	7	79	1	80]	DK	9876 9993	9880 10016	1	7 7	79 81	1	80 82	US
DG DG	9894 9 9 92	9895	$\frac{1}{1}$	7 7	73 79	1 1	74 80		DK DK	10021 10026	10027	1 1	7 7	81 80	1 1	82 81	US
DG DG	9993 10021	10016	1	7 7	81 81	1	82 82	US US	DK DK	10051 10066	10052	1	7	80	1	81	-
DG DG	10035 10068	10071	1 1	7	80	1	81	0.5	DK	10081	10067 10130	1 1	7 7	80 81	1 1	81 82	บร
DG	10081	10130	1	7 7	80 81	1 1	81 82	US	DK DK	10361 10443	10362 10446	1	7 7	77 77	1	78 78	
DG DG	10393 10401	10394 10404	1 1	7 7	77 78	1	78 79		DK DK	10460 10461		1	7	77	1	78 77	
DG DG	10438 10444	10439 10453	1	7 7	77 77	1	78		DK	10487	10488	1	7	76 76	1	77	
DG	10482	10483	1	7	76	1	78 77		DK DK	10490 10554	10491 10557	1 1	7	76 76	1	77 77	
DG DH	10522 9871		1 1	7	75 79	1	76 80		DL DL	9976 9993	9977 10016	1	7	79 81	1	80 82	US
DH DH	9963 9987	9964 9988	1 1	7 7	79 79	1	80 80		DL DL	10021		1	7	81	1	82	บร
DH DH	9993 10021	10016	1	7	81	1	82	US	DL	10063 10081	10066 10130	1 1	7 7	80 81	1	81 82	บร
DH	10021		1	7 7	81 80	1	82 81	US	DL DL	10462 10480	10464 10481	1	7	76 76	1 1	77 77	

Serie	Numero d		i e	Data lla qua l titolo stratto imbora bile		Scade della j cedole deve c uni al ti	orima a che sasere ita tolo	Uitlmo sorteggio = US Prescrizione = P	Serle	Numero d		١,	Data illa qu il titol estratt rimboi bile	ale o o	deve d un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al .	G	М	A	estra M	A	Uith		dai	al	G	М	A	estre M	A	Ultimo = Prescri
DL DM DM DM DM DM DM DM DM	10565 10588 9876 9993 10021 10057 10081 10383 10407 10436 10456	10566 9879 10016 10130 10384 10408	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	76 78 79 81 81 80 81 77 78 77	1 1 1 1 1 1 1 1	77 79 80 82 82 81 82 78 79 78 78	US US US	CQ CR CR CR CR CS CS CS CS CS	4942 4820 4849 4860 4891 4918 4860 4891 4910 4918 4932	4943 4823 4850 4862 4530 4862 4930 4935	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	80 81 81 81 81 75 81 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 81 81 82 82 82 82 82 76 82 80 80	US US US US US
DM DM	10497 10514	10515	1 1	7	75 75	1	76 76		CT CT	4860 4891	4862]	7	81	1 1 1	82 82 82	US US US
		TITOLI DA	L. 2	50.000					CT CU CU	4918 4818 4834	4930]	7	80	1 1	81 81	US
C1 C1	4821 4849	4850	1 1	7 7	80 80	1	81 81		22 22 22	4847 4860 4891	4848 4862		7	81 81	1 1 1 1	81 82 82 82	US US US
CJ CJ	4852 4860 4891	4862	1 1 1	7 7 7	80 81 81	1 1 1	81 82 82	US US	CA CA	4918 4683 4860	4930 4862	1	7	72 81	1	73 82 82	US
C1 C1 C1	4895 4918 4932	4930 4933	1 1 1	7 7	78 81 79	1 1	79 82 80	us	CV CV	4891 4896 4910	4930		l 7	78 75	1		US
CJ CK	4936 4938 4688	4942	1 1 1	7 7	79 79 72	1 1	80 80 73		CV CW	4918 4860 4891	4862		1 7	81 81	1 1	82 82	US
CK CK	4851 4860 4891	4852 4862	1 1 1	7 7	80 81 81	1 1 1	81 82 82	US	CW CX	4918 4941 4860	4930 4942 4862		L 7	79	1	80 82	US
CK CL CL	4918 4821 4834	4930	1 1 1	7 7 7	81 80 80	1 1 1	82 81 81	US	CX CX CY	4891 4918 4954	4930 4955	1 :	L 7	81	1 1	82 80	US
CL CL	4860 4891 4896	4862	1 1 1	7 7	81 81 78	1 1 1	82 82 79	us us	CY CY	4999 5400 5412	5401		L 7	78		79 79	i
CT CT CT	4901 4903 4918	4930	1 1 1	7 7 7	75 75 81	1 1 1	76 76 82	US	CY CY	5431 5497 5625	5475		L 7	7 80 7 81	1	81 82	US
CM CM CM	4842 4848 4850	4843 4852	1 1 1	7 7 7	76 80 80	1 1 1	77 81 81		CZ CZ	4958 4983 4992	4994		1 7	72 79	1	73 80	
CM CM CM CM CN	4360 4870 4891 431.8 4320	4862 4871 4930	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	81 77 81 81 80	1 1 1 1 1 1	81	US	CZ CZ CZ CZ CZ	5032 5057 5302 5414 5431	5417 5475			7 73 7 73 7 78 7 81	1 1 1 1 1 1	74 78 79 82	US
CN CN CN CN	4822 4851 4860 4891 4918	4862 4930	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 81 81 81	1 1 1	81 81 82 82 82	US	CZ CZ CZ DA	5492 5625 5652 5094 5373	5494 5628 5095	,	1 7		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	82 69 80 78	US P
CO CO	4942 4818 4860	4943 4862		7	79 80 81	1 1 1		us	DA DA DA	5398 5417 5431 5489	5475 5490	;	1 7	7 78 7 8: 7 7:	3 1 1 1	79 82	US
CO CO CP CP	4891 4908 4918 4718 4818	4909 4930	1 1 1	7 7 7	81 75 81 71 80	1 1 1	76 82 72 81	US P	DA DA DA DB DB	5505 5625 4946 4950	562 4947	3	1 1 1 1	7 89 7 81 7 71 7 71 7 71) 1 1 1 9 1	81 82 80 80	us
CP CP CP CP CQ	4860 4891 4918 4931 4820	4862	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	81 80 80	1 1 1 1	82 82 81 81	US	DB DB DB DB	4955 4958 5365 5403 5419 5429	540° 5420	7	1 1 1 1	7 7: 7 8: 7 7: 7 7: 7 7: 7 8:	9 1 0 1 8 1 8 1	80 81 1 79 1 79	
ପ୍ରପ୍ରପ୍ର ପ୍ରପ୍ରପ୍ରସ	4860 4864 4868 4891 4918	4862 4869 4930	1 1 1	7 7	77 77 81	1 1 1	78 78 82	us	DB DB DB DB	5429 5431 5487 5500 5502	547	5	1 1 1	7 8 7 7 7 8 7 8	1 1 5 1	L 82	US

Serie	Numero dei	titoli	i	Data lla que l titolo stratto)		prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero de	i tìtoli		Data illa qu il titol	ale o		prima a che essere	Borteggio US glone = P
Serie	dal	al		m bor bile		un al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èı	im boi bile	rsa -	alti estr		E E
_			G	М	A	M	A	5 4				G	М	A	М	A	Ultil
DB	5564		1	7	75	1	76		DH	5096		1	7	79	1	80	
DB DC	5625 4946	5628	1 1	7	81 79	1	82 80	US	DH DH	5285 5297	5286 5298	1	7	70 70	1	71 71	P P
DC	4993	4995	1	7	79	1	80		DH	5300		1	7	77	1	78	•
DC DC	5002 5240	5241	1	7	79 77	1	80 78		DH DH	5394 5396	5397	1 1	7 7	80	1 1	81 81	
DC DC	5431 5536	5475	1 1	7	81 76	1	82 77	US	DH DH	5431 5498	5475	1	7 7	81 80	1	82 81	US
DC	5625	5628	1	7	81	1	82	US	DH	5501		1	7	80	1	81	
DD DD	4950 4956		1 1	7	79 79	1 1	80		DH	5566 5625	5628	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	75 81	1 1	76 82	US
DD	4979		1	7	72	1	73		DI	5102		1	7	79	1	80	
DD DD	4994 4997		1 1	7 7	79 79	1 1	80		DI DI	5231 5245	5232	1 1	7	74	1	75 78	
DD	5048		1	7	73	1	74	i	DI	5301	5901	1	7		1	78	1
DD DD	5098 5102		1 1	7	79 79	1 1	80 80	1	DI	5380 5386	5381 5387	1 1	7 7	80	1 1	78 81	
DD	5243		1	7	77	1	78 79		DI	5390 5403	5391	1 1	7 7		1 1	81 79	
DD DD	5320 5386		1	7	78 80	1 1	81		DI	5431	5475	1	7	81	1	82	US
DD	5388 5402	5389	1 1	7 7	80	1	81		DI Dī	5499 5513		1 1	7 7		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	
DD DD	5404	5405	1	7	78	1	79		DI	5536	5537	1	7	76	1	77	
DD DD	5426 5431	5430 5475	1 1	7	80	1	81	US	DI DJ	5625 . 5047	5628	1 1			$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	82 74	US
DD	5495		1	7	80	1	81		DJ	5099		1	7	79	1	80	
DD DD	5504 5509	5506	1 1	7 7	80 80	1	81 81		DJ	5236 5388	5398	1 1		74 80	1 1	75 81	
DD	5513	7000	1	7	80	1	81	170	DJ	5427	5428	1 1		80		81	US
DD DE	5625 5269	5628	1	7 7	81 69	1 1	82 70	US	DJ	5431 5509	5475	1	7	80		81	03
DE	5400	E410	1	7	78	1	79 79		DJ	5563 5625	5628	1 1			1	76 82	US
DE DE	5409 5431	5410 5475	i	7	78 81	1	82	US	DK	5377	5378	1	7	77	1	78	
DE DE	5493 5502		1 1		80	1	81 81		DK	5431 5510	5475 5513	1			1 1	82 81	US
DE	5509		1	7	80	1	81		DK	5529		1	7	76	1	77	
DE DE	551 4 5529		1 1		80 76	1 1	81		DK	5625 5092	5628 5097	1 1			1 1	82	
DE	5531	5532	1	7	76	1	77		DL	5100	5103	1	. 7	79	1	80	P
DE DF	5625 4999	5628	1 1		81	1 1	82	US	DL DL	5294 5402	5295 5404	1 1				71 79	
DF	5103		1	7	79	1	80	P	DL	5409		1	. 7	78		79 79	
DF DF	5294 5406	5407	1 1						DL	5424 5426	5427	1 1				81	1 _
DF DF	5412 5414		1						DL DL	5431 5496	5475	1			1 1	82	
DF	5424	5425	1	. 7	78	1	79		DL	5532		î	. 7	76	1	77	
DF DF	5426 5431	5475		. 7	81		81 82		DL	5541 5625	5542 5628			76 81			US
\mathbf{DF}	5497	5498	1	լ∣ 7	80) 1		1	DМ	5242		1	. 7	77	1	78	i i
DF · DF	5501 5506	5502	. 1						DM DM	5307 5310	5308	1 1				79 79	1
\mathbf{DF}	5512	5513	: :	L 7	80) 1	81		DМ	5312		1	. 7	78	1	79	
DF DF	5517 5625	5628							DM DM	5364 5391	5392	1					
DF	5684	5685 4999	;] :	l] 7	67	/	68	P	DM	5430		1	. 7	80	1		
DG DG	4996 5243	429 57		ι 7	77				DM DM	5431 5485	5475	1	7	81 80			
DG DG	5301 5395	5302 5390		L 7 L 7					DM DM	5500 5502		1	. 7			81	
\mathbf{DG}	5404	540	5	L 7	7 78	3 1	. 79	1	ΡМ	5508		1	. 7	80	1	81	1
DG DG	5414 5425			1 7 1 7					DM DM	5528 5536	5529	1	7	76 76			
DG	5431	• 5475	5 :	1 7	7 81	l 1	. 82	US	DМ	5552			7	80	1	81	
DG DG	5494 5498	5495 5500	3	1 7	7 80 7 80				рм	5625	5628	1	. 7	81	1	82	US
DG DG	5502 5511	550° 551°	7 :	1 7	7 80) 1	. 81	.	1		TITOLI DA	L.	500.00	0			
\mathbf{DG}	5552			1 7 1 7	7 80) 1	81	.	1			,					
DG DH	5625 4956	562 495	3 :	$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$	7 83				Cl	6515 6621	6516		7	80	1 1	81	}
211	1 2000	- TJU	1	- I '	' ''	1 4	. j ou	' I	100	1 0021		1 1	. 1	1 78	1 1	1 00	1

Serie	Numero d	ei titoll	l e	Data ila qua i titolo stratto imbor	0	Scaddella cedoldeve cun al ti	orime a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli		Data alla qu il titol estrati	ale lo lo	cedol deve	prima a che essere ita	87.3
	dal	a!		bile		estr		Ultimo Prescri		dal	al		bile		estr		Ultimo = Prescri
		<u> </u>	G	M	A	_ M	A	D 64				G	M	A	М	A	n n
CJ	6631	6657	1	7	81	1	82	US	СМ	7490		1	7	77	1	78	
CJ CJ	6665 6754	6756	1 1	7 7	79 81	1 1	80 82	us	CM CN	7496 6418		1	7 7	77 75	1	78 76	
CJ	6793	6797	1	7	81	1	82	ÜS	CN	6580		1	7	79	1	80	***
CJ CJ	6811 6899	6936	1	7 7	78 81	1	79 82	us	CN CN	6631 6661	6657 6662	1 1	7 7	81 79	1 1	82 80	US
CJ	7029		1	7	70	1	71	P	CN CN	6676 6754	6756	1 1	7	79 81	1 1	80 82	US
C1 C1	7308 7425		1	7	80 80	1	81 81		CN	6770	6771	1	7	73	1	74	. 05
Cl	7433 7439		1	7 7	80 80	1	81 81	İ	CN CN	6773 6793	6774 6797	1 1		73 81	1 1	74 82	US
CJ	7441	7470	1	7	80	1	81		CN CN	6821 6870		1		78 78	1 1	79 79	
CJ CJ	7452 7457	7453	1 1	7	80 80	1 1	81 81		CN	6876		1	7	78	1	79	
Cl	7460 7477		1	7 7	80 77	1	81 78		CN CN	6899 7405	6936	1 1		81	1 1	82	US
CK	6619	0057	1	7	79	1	80	US	CN CN	7433 7439		1 1		80	1 1	81 81	
CK CK	6631 6682	6657 6684	1	7	81 79	1	82 80	US	CN	7443		1	7	80	1	81	
CK CK	6 69 2 6754	6756	1	7	79 81	1 1	80 82	US	CN CN	7445 7449		1 1			1 1	81 81	
CK	6778		1 1	7	73 81	1 1	74 82	US	CN CN	7452 7457		1 1			1	81 81	
CK CK	6793 6800	6797 6805	1	7	78	1	79	03	CN	7471	7472	1	. 7	77	1	78	
CK CK	6828 6899	6936	1	7	. 78 81	1	79 82	US	CN	7492 6515	6517	1			1 1	78 81	
CK	7321 7363		1	7 7	76 72	1	77 73		CO CO	6602 6631	6657	1 1			1	75 82	us
CK CK	7425		1	7	80	1	81		co	6684		1	. 7	79	1	80	
CK CK	7431 7435		1	7 7	80 80	1 1	81 81		CO	6754 6793	6756 6797	1 1	.] 7	81	1 1	82 82	US
CK	7437		1 1	7 7	80 80	1	81 81		CO	6807 6899	6808 6936	1 1			1 1	79 82	US
CK CK	7439 7443		1	7	80	1	81		CO	7282	0000	1	. 7	77	1	78	
CK CL	7447 6631	7448 6657	1 1	7	80 81	1 1	81 82	US	CO CO	7287 7446		1 1	. 7	80	1	78 81	
CL	6754 6763	6756	1 1	7	81 73	1 1	82 74	US	CO CO	7450 7469	7454	1 1			1 1	81 78	
CL	6793	6797	1	7	81	1	82	US	CP	6423		1	. 7	75	1	76 76	
CL CL	6811 6896		1 1	7	78 78	1 1	79 79		CP CP	6457 6580		1	7	79	1	80	
CL	6899 7394	6936	1	7 7	81 76	1	82 77	US	CP CP	6631 6678	6657	1			1 1	82	US
CL	7409		1	7	80	1	81	,	CP CP	6742 6747	6744 6748	1	. 7		1 1	80 80	
CT CT	7414 7425	7415 7426	1	7	80 80	1 1	81 81		CP	6754	6756	1	. 7	81	1	82	US
CL CL	7443 7446		1 1	7 7	80	1 1	81 81		CP CP	6793 6888	6797		7	78		82 79	ļ
CL	7449		1	7	80	1	81		CP CP	6899 7422	6936	1		1	1		
CL CL	7455 7463		1	7	80 80	1	81 81		Cର	6579	05.07	1	7	79	1	80	i
CL CM	7465 6444	6446	1 1	7	80 75	1	81 76		CQ CQ	6584 6621	6587	1	1 7	79	1	80	
CM	6536		1	7	69	1 1	70 82	P US	CQ CQ	6631 6668	6657	1					
CM CM	6631 6666	6657	1	7	81 79	1	80	i	ICQ	6682]]	L 7	79	1	80	
CM CM	6754 6774	6756	1 1	7	81 73	1 1	82 74	US	CQ CQ	6691 6714		1	i 7	71	. 1	72	P
CM	6793	6797	1	7 7	81 78	1 1	82 79	US	CQ CQ	6722 6754	6756						
CM CM	6811 6817		1	7	78	1	79		CQ	6783		1	L 7	73	1		
CM CM	6891 6895		1 1	7 7	78 78	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79		CQ CQ	6793 6817	6797		l 7	78	1	79	
CM	6899	6936	1	7	81 76	1	82 77		CQ CQ	6859 6868				67			
CM CM	7393 7407	7410	1	7	80	1	81		CQ	6899	6936		1 7		. 1	82	US
CM CM	7414 7442		1 1	7 7	80		81		CQ CQ	7428 7437	1	1 1	ı 7	7 80	1	81	
CM	7445		1	7	80	1	81 81		CQ CQ	7461 7505		;	1 7	77	1	78	
CM CM	7449 7452	7458	1 1	7	80	1	81		CR	6437 6617				75			
CM	7463		1	7	80	1	81	1	CR	0017	1	1 '	" l '	1 "	1 ^	1	1

	Numero			Data illa qu		cedol	prima a che	sorteggio US sione = P		Numero de	ei titoli	du	Data illa qu il titol	ale '	Scad della cedol	prima a che	beggio
Serie	dal	al		etratt imbor bile	o	un al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al] (estrati rimbor bile	0	deve un al ti estr	ita tolo	Ultimo sorta - US Presertzione
\rightarrow			G	М	A	М	A	5 4	<u> </u>			G	M	A	М	A	P. CI
ļ																	
CR CR	6631 6682	6657 6683	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	81 79	1 1	82 80	US	CV	6851 6899	6936	1 1	7	67 81	1	68 82	P
ČR	6753	0.00	î	7	79	î	80		cv	7319	7320	1	7	76	1	77	US
CR	6754	6756	1	7	81	1	82	US	CV	7437		1	7	80	1	81	
CR CR	6793 1 6899	6797 6936	1 1	7	81 81	1 1	82 82	US US	CV	7447 7464		1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	
CR	7342	7343	ī	7	76	î	77	OD	cv	7489		1	7	77	ĺi	78	
CR	7352	7353	1	7	72	1	73		CW	6631	6657	1	7	81	1	82	US
CR CS	7456 6568	7457 6569	1 1	7 7	80 69	1 1	81	P	CW	6719 6754	6756	1 1	7 7	71 81	1 1	72 82	US
CS	6631	6657	1	7	81	1	82	US	CW	6782	2100	1	7	73	1	74	03
CS CS	6660 6673	6661	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	79 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80 80		CW	6788 6793	6797	1 1	7 7	73 81	1 1	74	TIC
cs	6698		i	7	79	ı	80		cw	6812	6813	1	7	78	1 1	82 79	US
CS	6754	6756	1	7	81	1	82	US	CW	6899	6936	1	7	81	1	82	US
CS CS	6793 6899	6797 6936	1 1	7	81 81	1 1	82 82	US US	CW	7391 7411		1 1	7	76 80	1 1	77 81	
cs	7336		î	7	76	i	77		čw	7465		1	1 7	80	i	81	
CS	7389		1	7	76	1	77		CX	6631	6657	1	7	81	1	82	US
CS CS	7438 7459		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	80 80	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	81 81		CX	6664 6691	6665	1	7 7	79 79	1 1	80 80	
CS	7463		1	7	80	1	81		CX	6693		1	7	79	1	80	
CS CT	7480 6411		1 1	7 7	77 75	1 1	78 76		CX	6699 6754	6756	1 1	7 7	79 81	1 1	80 82	US
CT	6443	6444	1	7	75	1	76		CX	6793	6797	1	7	81	1	82	US
CT	6621		1	7	79	1	80		CX	6875	6876	1	7	78	1	79	1
CT CT	6631 6661	6657	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	81 79	1 1	82 80	US	CX	6892 6899	6936	1	7 7	78 81	1 1	79 82	us
CT	6665		i	7	79	1	80		CX	7507	0330	1	7	77	i	78	03
CT	6677	1	1	7	79	1	80		CY	7656		1	7	78	1	79	
CT CT	6681 6685		1 1	7 7	79 79	1	80		CY	7658 7808		1 1	7	78 80	1 1	79 81	
ČŤ	6688		ı î	7	79	1	80		CY	7811		ī	7	80	î	81	
CT CT	6690 6754	6756	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	79 81	1 1	80 82	l us	CY	7817 7819		1	7 7	80	1 1	81 81	
CT	6793	6797	i	7	81	i	82	ÜS	CY	7835		1	1 7	80 80	1	81	
CT	6824		1	7	78	1	79		CY	7857		1	7	80	1	81	
CT :	6899 7285	6936	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	81 77	1 1	82 78	US	CY CY	7871 7888		1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	ļ
CT	7455	7456	l î	7	80	î	81		CY	8081		1	7	69	i	70	P
CT	7461	7462	1	7	80	1	81	i	CY	8102		1	7	75	1	76	
CT CT	7466 7488	1	1 1	7 7	77	1 1	78 78		CY	8145 8493		1 1	7 7	75 76	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	76 77	
CT	7 497	7498	1	7	77	1	78		CY	8595		1	7	79	1	80	
CU	6452 6631	6453 6657	1 1		75 81	1 1	76 82	US	CY	8674 8678		1 1	7	79 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	
CÜ	6673	6674	ı		79	li	80	"	CY	8731		1	1 7	79	1	80	
CU	6676	i	1		79	1	80		CY	8803	8816	1	7	81	1	82	US
CU CU	6682 6754	6756	1 1	7 7	79 81	1 1	80 82	บร	CY CZ	8880 7704	8955	1 1	7 7	81 78	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	82 79	US
CU	6787	1	1	7	73	1	74		CZ	7807	7811	1	7	80	1	81	1
CU CU	6793 6891	6797	1 1		81 78	1 1	82 79	US	CZ CZ	7817 7834	7819	1	7	80	1	81 79	
CU	6899	6936	1	7	81	1	82	US	lcz	7834 7835	7836	1 1	7 7	78 80	1 1	81	
CU	7292	7293	1	7	77	1	78		CZ	7841		1	7	80	1	81	
CU	7339 7427		1 1		76 80		77 81		CZ	7885 7891	7886	1 1	7	80 80	1	81 81	
CU	7448		1	7	80	1	81		CZ	8189		1	7	75	1	76	
CU	7452 7457		1 1		80		81		CZ CZ	8209		1	7	74	1	75 75	
CU	7460		1 1		80	1 1	81		CZ	8236 8587		1 1	7	74 79	1	75 80	
CV	6515		1	7	80	1	81		CZ	8594	8599	1	7	79	1	80	ļ
CV CV	6518 6581		1 1		80 79	1 1	81 80		CZ	8601 8658		1 1	7	79	1	80 80	
CV	6600		1	7	74	1 1	75		CZ	8803	881.6	1	7 7	79 81	1	82	US
CV	6618	COFF	1		79	1	80	,,,	CZ	8880	8955	1	7	81	1	82	บร
CA CA	6631 6754	6657 6756	1 1		81 81	1 1	82 82	US	DA DA	7813 7859		1 1	7	80 80	1 1	81 81	ļ
CV	6793	6797	1	7	81	1	82	US	DA	7869		1	7	80	1	81	
CV	6805 6819		1 1		78 78	1 1	79 79		DA DA	7891	7892	1	7	80	1	81	
CV	6828	6831	1	7					DA	8404 8455		1 1	7	77	1 1	78 78	1
	•	1	1	1		1 -		ı		1 320		, ,	ı '	٠.,	1 1	٠. ١	1

=	Numero d	ei titoli	da	Data lla qua	-le	Scad della	prima	ggio = P		Numero de	i titoli	do	Data Ila qu			prima	Egio
Serie			i e	I titolo stratto Imbors bile)	alti	esserc ita tolo	Ultimo sorteggio $= US$ Prescrizione $= P$	Serie	dal		6	il titol estratt imbol bile	0	deve	ita tolo	Ultimo sorteggi = US Prescrizione = 1
	dal	ลโ	G			estr M	A	Ultimo = Prescri		uai	al	G	м	A	M	A	Ultimo Prescri
					Λ.					+				<u> </u>		Λ.	
	0.401			-	70	,	77	l	n	8669			7	70	1	80	
DA DA	8491 8586	8587	1 1	7 7	76 79	1 1	77 80		DD DD	8678	8679	1 1	7	79 79	1	80	
DA	8596		1	7	79	1	80		DD	8728	0704	1	7	79	1	80	
DA	8658 8661		1 1	7 7	79 79	1	80 80		DD DD	8733 8803	8734 8816	1 1	7 7	79 81	1	80 82	US
DA DA	8679		1	7	79	1	80		DD	8880	8955	1	7	81	1	82	ŬŜ
DA	8701		1	7	79	1	80		DE	7652		1	7	78	1	79	'
DA DA	8703 8705		1 1	7 7	79 79	1 1	80 80		DE DE	7773 7784		1 1	7 7	78 78	1	79 79	
DA	8729	1	1	7	79	1	80		DE	7807	7815	1	7	80	1	81	
DA	8733	2010	1	7	79	1	80	770	DE	7870		1 1	7 7	80	1	81 81	
DA DA	8803 8880	8816 8955	1	7 7	81 81	1	82 82	US	DE DE	7902 8124	8125	li	7		1 1	76	
DB	7801	0.00	1	7	78	î	79		DE	8517		1	7	76	1	77	
DB	7826		1	7	80	1	81		DE	8587	8661	1 1	7		1	80 80	
DB DB	7839 7859		1 1	7	80 80	1	81 81		DE DE	8659 8666	9001	l			1	80	
DB	7865		1	7	80	1	81		DE	8674	8676	1			1	80	
DB	7879	7000	1	7	80	1	81		DE	8705	8816	1 1		79 81	1 1	80 82	US
DB DB	7907 8125	7909	1 1	7 7	80 75	1	81 76		DE DE	8803 8880	8955	1 1			i	82	US
DB	8220		1	7	74	1	75		DF	7652		1	7	78	1	79	
DB	8240		1	7	74	1	75		DF DF	7807 7813	7808	1 1		80	1 1	81 81	
D B D B	8248 8488		1 1	7	74 76	1	75 77		DF	7836		li		80		81	
DB	8499		1	7	76	1	77	ļ	DF	7861		1	7	80	1	81	
DB	8587	0055	1	7 7	79 79	1	80	i	DF DF	7872 8106		1 1	7			81 76	
DB DB	8652 8664	8655	1	'7	79	1	80 80		DF	8293		i	. 7	74		75	
ĎΒ	8669		1	7	79	1	80		DF	8400		1	7			78	ŀ
DB	8677	8678 9916	1 1	. 7	79 81	1 1	80 82	US	DF DF	8416 8429		1	7			78 78	
DB DB	8803 8880	8816 8955	1	7	81	1	82	US	DF	8655		1	7	79		80	
DC	7665		1	7	78	1	79		DF	8671		1	7			80	
DC	7667	7668	1 1	7	78 78	1 1	79 79		DF DF	8677 8705	8707	1	7			80	į
DC DC	7670 771 6		1	-	73	1	74	1	DF	8803	8816	ī	7	81	1	82	US
DC	7787		1	7	78	1	79		DF	8860	9055	1				73 82	US
DC DC	7789 7820	7821	1 1	7	78 80	1	79 81		DF DG	8880 7664	8955	1				79	03
DC	7834	1021	1	7	78	i	79		DG	7799		1	7	78	1	79	
DC	7837		1	7	80	1	81	þ	DG	7816	7821	1 1				81 81	
DC DC	8088 8106	8107	1 1	7	69 75	1	70 76		DG DG	7819 7823	1021	1				81	Į
DC	8412	0101	i	7	77	1	78	ŀ	DG	7841		1	. 7	80		81	
DC	8457	0010	1	7	77	1	78	us	DG DG	7863 7882		1 1				81 81	
DC DC	8803 8840	8816	1	7	81 72	1 1	82 73	US	DG	7891		l i		80		81	
DC	8850	8853	1	7	72	1	73		DG	8117	8118	1					
DC DC	8861	OOFF	1	7	72 81	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 82	US	DG DG	8330 8431		1 1	7 7	70	1	71 78	P
DD	8880 7654	8955	1	7 7	78	i	79	03	DG	8448		1	.] 7	77	1	78	
DD	7663		1	7	78	1	79	Į.	DG	8460	0015	1	. 7			78	
DD DD	7672	7673	1	7 7	78 67	1 1	79 68	P	DG DG	8608 8660	8617 8662	1 1	7			72 80	
DD	7689 7783	7789	1	7	78	ı	79	1	DG	8672		1	. 7	79	1	80	
DD	7792	1	1	7	78	1	79		DG	8676	9016	1	. 7				115
DD DD	7810	7811	1 1	7	80 78	1 1	81 79		DG DG	8803 8838	8816	1 1	7				US
DD	7833 7839		1	7	80	î	81		DG	8880	8955	1	. 7	81	. 1	82	US
DD	7841		1	7	80	1	81		DH	7570 7751		1	. 7				
DD DD	7899		1 1	7 7	80 74	1	81 75		DH DH	7751 7791		1	1 7	78	1		
DD	8218 8230	8231	1	7	74	1	- 75		DH	7810		1	1 7	80	1	81	,
$^{ m DD}$	8244	8245	1	7	74	1	75		DH	7820 7835	7821	1	7				
DD DD	8417		1 1	7	77 77	1 1	78 78		DH	7835 7839		1	. 7				
DD	8428 8511		1		76	1	77		DH	7877		1 1	. 7	80	1	81	1
DD	8588	8590	1	7	79	1	80	_ n	DH	8100 8397	8400	1	7				
DD DD	8602 8652		1 1	7 7 7	71 79	1 1	72 80		DH	8415		i	1 7	72	'l 1	78	*
DD	8662	8663	î	7	79				DH	8454	8455	1	7	77	1 1	78	1

Serie	Numero d	lei titoli	j	Data lla que l titole stratte)	Scade della p cedole deve e	orima a che ssere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero de	ei titoli	ا و	Data illa qui il titole estratte	0	deve	prima a che easere	sorteggio US rione - P
.serie	dal	al		imbor bile		al ti estre	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	èr	imbor bile	811 -	al ti estr		
			G	М	A	М	A	UIE				G	М	A	М	A	Ultimo
DH DH DH DH DH DI DI DI DI DI DI DI	8523 8567 8586 8729 8803 8832 8880 7662 7702 7724 7727 7796 7814	8730 8816 8955 7665	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	76 76 79 79 81 72 81 78 78 73 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 80 80 82 73 82 79 74 74 79 79	us us	DL DL DL DL DL DM DM DM DM DM	7904 7908 8136 8292 8803 8880 7837 7862 7870 7883 7918 8218 8389 8446	8816 8955	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	80 80 75 74 81 81 80 80 80 67 74 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 76 75 82 81 81 81 81 68 75 78	US US
DI DI DI DI DI DI DI DI DI DI DI DI DI D	7816 7864 7870 7899 8229 8248 8426 8514 8659	7818 7865 8660	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 74 74 77 76 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 75 75 78 77 80 80		DM DM DM DM DM DM DM	8499 8519 8521 8591 8600 8665 8803	8816 8955	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 76 79 79 79 81 81	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 80 80 80 82 82	us us
DI DI	8803 8880	8816 8955	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	US US			TITOLI DA	L. 1.	00.000	0			
	7673 7773 7816 7818 7821 7832 7834 7835 7841 7859 7887 7891 8409 8518 8660 8731 8803	7824 7860 7892 7900 8665 8816 8955	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	777777777777777777777777777777777777777	788 80 80 80 80 80 80 80 777 766 799 79 811 81	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 81 81 81 79 79 81 81 81 81 77 77 80 80 80 82	US	555555555555555555555555555555555555555	13159 13162 13503 13827 13906 13979 14257 14789 14830 14843 14935 15060 15062 15064 15066 15137 15167	13851 13921 13983 14795 14834 14999 15031	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	777777777777777777777777777777777777777	788 7481 811 813 813 814 815 816 800 800 800 800 800 800 800 800 800 80	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	799 755 822 822 744 822 82 82 82 81 81 81 81 81 81 81 81 81	US US US US US US
DK DK DK DK DK DK	7709 7753 7787 7810 7828 7837 7841	7788	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	78 73 78 80 80 80	1 1 1 1 1 1 1	79 74 79 81 81 81 81		CK CK CCK CJ CJ	15227 15235 15251 15396 13827 13906 13979 14217	13851 13921 13983	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7	80 80 77 81 81 81 76	1 1 1 1 1 1 1	81 78 82 82 82 77	US US US
DK DK DK DK DK DK DK DK DK DK	7877 7893 8332 8409 8415 8427 8452 8456 8505 8721 8803	7894 8459 8816	11 11 11 11 11 11	7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 70 77 77 77 77 77 76 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 71 78 78 78 78 78 77 80	P	CK CK CK CK CK CK CK	14249 14716 14789 14830 14935 15009 15276 15289 15294 13088 13097	14795 14834 14999 15031 15278 15292 15296	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 79 81 81 81 81 77 77 77 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 80 82 82 82 82 78 78 78 79	US US US US
DK DK DL DL DL DL	8828 8880 7668 7779 7865 7885 7891	8816 8955 7888	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	81 72 81 78 78 80 80 80		82 73 82 79 79 81 81 81	US	CT CT CT CT CT CT	13103 13153 13659 13689 13808 13827 13906 13979	13104 13851 13921 13983	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	78 78 79 79 79 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 80 80 80 82 82 82	us us us

	Numero de	ei titoli	da	Data lla qua l titolo	uie	Scad della j cedol	primu a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli		Data He qu il titol	ale	Scad della cedol	prima a che	sorteggio US zione = P
Scrie	dal	aì		etratte imbor bile		deve e un al ti estre	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	đal	al		etratt imboi bile M		deve o un al ti estre	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
		-								,							
CL	14694	14695	1	7	79	1	80		CO	15009	15031	1	7	81	1	82	US
CL CL	14789 14830	14795 14834	1	7 7	81 81	1	82 82	US	co co	15156 15177	15157	1	7 7	80	1	81 81	
čL	14935	14999	1	7	81	1	82	US	co	15209	ĺ	1	7	80	1	81	
CL	15009	15031	1	7 7	81	1	82	US	CO CO	15239 15255		1 1	7	80 80	1	81 81	
CL CL	15060 15145		1	7	80 80	1	81 81	ł	co	15398		1	7	77	i	78	
CL	15172		1	7	80	1	81	Ì	CP	13827	13851	1	7	81	1	82	US
CL	15174 15182		1	7	80 80	1	81 81		CP CP	13906 13979	13921 13983	1 1	7	81	1	82 82	US
CL.	15201	15202	1	7	80	1	81		CP	14789	14795	i	7	81	l î	82	ÜS
CL	15216		1	7	80	1	81		CP	14830	14834	1	7	81	1	82	US
CL CL	15227 15248	15229	1	7 7	80 80	1 1	81 81	ł	CP CP	14935 15009	14999 15031	1 1	7 7	81	1 1	82 82	US US
ČL	15316		î	7	77	1	78		CP	15168		1	7	80	1	81	
CM	13688		1	7	79	1	80		CP CP	15206 15229		1 1	7	80	1	81 81	
CM CM	13779 13792		1 1	7 7	79 79	1 1	80 80		CP	15232		1	7	80	i	81	
CM	13827	13851	1	7	81	í	82	US	CQ	13074		1	7	78	1	79	
CM CM	13906 13979	13921 13983	1 1	7 7	81 81	$\frac{1}{1}$	82 82	US	CQ CQ	13124 13 66 3	13141	1 1	7	78 79	1 1	79 80	
CM	14120	13500	1	;	72	1	73	0.5	ČÕ	13697	13700	î	7	79	1	80	ļ
CM	14708	4.000	1	7	79	1	80		CQ	13781	13782	1	7	79	1	80	
CM CM	14789 14830	14795 14834	1 1	7	81 81	1	82 82	US	CQ CQ	13791 13793	ļ	1 1	7 7	79 79	1	80	
CM	14935	14999	î	7	81	1	82	US	CQ	13819]	1	7	79	1	80	}
CM	15009	15031	1	7	81	1	82	US	CQ	13827	13851 13921	1 1			1	82	US
CM CM	15138 15159	15160	1 1	7 7	80 80	1	81 61		CQ CQ	13906 13979	13983	1		81	1	82	บร
CM	15245	20200	1	7	80	1	81	1	CQ	14079	14080	i	7	76	1	77	ļ
CM CM	15258 15307		1 1	7	80 77	$\frac{1}{1}$	81	}	CQ CQ	14087 14195		1 1			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77	
CM	15390		1	7	77	i	78		CQ	14199	1	î	7	76	1	77	}
CN	13101		1	7	78	1	79		CQ	14210	1	1 1				77	
CN CN	13139 13142		1 1	7	78 78	1 1	79 79		CQ CQ	14222 14224	,	i				77	
CN	13205		1	7	78	1	79		CQ	14247	14248	1				77	_
ÇN CN	13213	1.3214 13787	1 1	7	78 79	1 1	79 80		CQ CQ	14510 14789	14795	1			1 1	72 82	P US
CN	13786 13 8 27	13851	ì	7	81	î	82	us	ČQ	14830	14834	1	7	81	1	82	US
CN	13906	13921	1	7	81	1	82	US	CQ	14922	14999	1 1			1 1	76 82	US
CN CN	13979 14219	13983	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	81 76	1	82	US	CQ CQ	14935 15009	15031	1			1 1	82	US
CN	14696		1	7	79	1	80		CQ	15065		1			1	81	
CN	14789	14795	1	7	81 81	1 1	82 82	US	CQ CQ	15068 15300		1 1			1	81 78	
CN CN	14830 14924	14834	1 1	7	75	i	76		CR	13078	13080	1	7	78	1	79	1
CN	14935	14999	1	7	81	1	82	US	CR	13086	13102	1 1				79 79	ļ
CN CN	15009 15066	15031	1	7	81 80	1	82 81	US	CR CR	13101 13 69 7	13102	i				80	
CN	15080		1	7	80	1	81	1	CR	13827	13851	1				82	US
CN	15149	15150	1	7	80	1	81 81		CR CR	13906 13979	13921 13983	1	7 7			82 82	US
CN CN	15201 15294		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	80 77	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78	١,	CR	14337	13000	1	. 7	73	1	74	"
CO	13084		1	7	78	1	79	1	CR	14687	14795	1 1				80	us
CO	13096		1 1	7	78 78	1	79		CR CR	14789 14830	14793	i				82	
co	13103 13107	13110	1	7	78	i	79		CR	14935	14999	1				82	
CO	13154		1	7	78	1	79		CR CR	15009 15060	15031	1 1				82 81	
CO CO	13 68 5 13 7 05		1 1	7 7	79 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80		CR	15076		1	7	80	1	81	
co	13741		ı	7	68	1	69	P	CR	15133		1					
co	13814	13815	1	7	79 81	1 1	80 82	us	CR CR	15152 15168		1 1				81	
CO	13827 13906	13851 13921	1 1		81	1 1	82		CR	15202		1	. 7	80	1	81	
co	13979	13983	1	7	81	1	82	US	CR	15204	1						
co	14247	14248	1		76 81	1 1	77 82		CR	15227 15235	1	1 5					
CO	14789 14817	14795	1 1	7	77	1	78	1	CR	15247		1	1 7	80) 1	81	
CO	14830	14834	1	7	81 75	1	82 76		CR CR	15253 15380		1 1	1 7	77	' 1	78	
co	14863 14935	14999	i						CR	15389	1	1	1 7	77	1	78	Ι,

	Numero (lei titoli	j	Data lla qu il titol	0	Scade della p cedole deve e	orima a che	rteggio S ne = P		Numero d	el titoli		Data illa qu il titol	0	Scad della cedol deve	prima a che	teggio
Serie	dal	al		stratt imbor bile		uni al ti estre	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	a.l		etratt imbor bile		un alti	ita tolo atto	Ultimo sorta L US Prescrizione
			G	М	A	М	A	Ultimo _ Prescri				G	М	A	М	A	Ultin
										ļ							
CS CS	13 82 7 13 90 6	13851 13921	1	7	81 81	1 1	82 82	US US	CV	14085 14188		1 1	7	76 72	1	77 73	
CS CS	13979 14555	13983	1	7	81 71	1	82 72	US P	CV CV	14210 14318		1 1	7	76 73	1 1	77 74	
cs	14789	14795	1	7	81	1	82	US	CV	14507	14509	1	7	71	1	72	P
CS CS	14830 14843	14834	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	81 75	1 1	82 76	US	CV CV	14 69 0 14789	14795	1 1	7 7	79 81	1 1	80 82	US
CS	14935	14999	1	7	81	1	82	US	CV	14830	14834	1	7	81	1	82	US
CS CS	15009 15060	15031	1 1	7	81 80	1 1	82 81	US	CV	14935 15009	14999 15031	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	US
CS CS	15142	15143	1 1	7	80 80	1	81 81	ļ	CV	15061 15071		1	7 7	80 80	1	81	
CS	151 46 15153	15148 15154	1	7 7	80	1	81		cv	15167		1	7	80	1 1	81 81	
CS .	15161 15166	15162	1 1	7	80 80	1	81 81		CV CV	15230 15331	15231	1 1	7 7	80 67	1	81 68	P
CS	15231		1	7	80	1	81		CV	15392		1	7	77	1	78	*
CS CS	15 2 33 15 24 5	15246	1 1	7 7	80 80	1	81 81		CW CW	13793 13797		1 1	7 7	79 79	1	80	
CT	13758		1	7	68	1	69	P	CW	13827	13851	1	7	81	1	82	US
CT CT	1381 4 13827	13851	1 1	7 7	79 81	1 1	80 82	US	CW	13906 13979	13921 13983	1 1	7 7	81 81	1	82 82	US
CT CT	13906 13979	13921 13983	1	7 7	81 81	1 1	82 82	US	CW	14074 14346		1 1	7	76 73	1 1	77 74	
CT	14068		1	7	76	1	77	0.5	CW	14789	14795	1	7	81	1	82	US
CT CT	14208 14712	14209	1 1	7 7	76 79	1	77 80		CW	14830 14935	14834 14999	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	81 81	1 1	82 82	US
CT	14789	14795	1	7	81	1	82	us	CW	15009	15031	1	7	81	1	82	ŭs
CT CT	14830 14935	14834 14999	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	US	CW	15061 15064		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	80 80	1 1	81 81	İ
CT CT	15000 15009	15031	1	7 7	76 81	1 1	77 82	us	CX	13827 13906	13851 13921	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	US
CT	15076	13031	1	7	80	1	81	03	CX	13979	13983	1	7	81	1	82	US
CT CT	15247 15255	15256	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81		CX	14789 14830	14795 14834	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	US
CT	15314	10200	1	7	77	1	78		CX	14935	14999	1	7	81	1	82	US
CU	13101 13130		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		CX	15009 15403	15031 15404	1 1	7 7	81 77	1	82 78	
CU	13704 13770		1 1	7 7	79 68	1	80 69	P	CY	15405 15419	15412 15604	1 1	7 7	81 81	1	82 82	US
$\mathbf{C}\mathbf{U}$	13826		1	7	79	1	80		CY	15705	15710	1	7	81	1	82	US
CU	13827 13906	13851 13921	1 1	7 7	81	1 1	82 82	US	CY	15756 15901	15800 15902	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	81 81	1 1	82 82	US
CU	13979	13983	1	7	81	1	82	ŭš	CY	16073	10002	1	7	75	1	76	
CU CU	14152 14164		1 1	7 7	72 72	1 1	73		CY CY	16304 16318	16320	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	
CU	14208 14272		1	7 7	76 73	1 1	77		CY	16367 16737	16738	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	
CU	14285		1	7	73	1	74		CY	16747	16749	ı	7	79	1	80	
CU	14334 14692	14336	1 1	7	73 79	1 1	74 80		CY	17040 17338	17047 17339	1 1	7 7	80 72	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	81 73	
CU	14789	14795	1	7	81	1	82	US	CY	17472	1.000	1	7	77	1	78	
CU CU	14830 14891	14834	1 1		81 75	1 1	82 76	US	CY	17513 17683		1 1	7 7	77 76	1 1	78 77	
CU	14934 14935	14999	1 1		75 81	1 1	76 82	US	CY CY	17976 17987		1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	
CU	15009	15031	1	7	81	1	82	บร	CY	17992		1	7	80	1	81	
CU CU	15159 15222		1 1			1 1	81 81		CY	18009 18024		1 1	7 7	80 80	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	
CU	15235	15236	1	7	80	1	81		CY	18456		1	7	78	1	79	•
CU CU	15245 15256	15257	1 1	7	80	1 1	81 81		CY CY	18498 18506		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
CV CV	13131 13135	13133	1 1			1	79 79		CY CY	18510	18511	1	7	78	1	79 79	
CV	13156		1	7	78	1	79		CZ	18525 15405	15412	1 1	7 7	78 81	1	82	US
CV CV	13221 13684	13223	1 1		78 79	1	79 80		CZ CZ	15419 15 6 08	15604	1 1	7 7	81 78	1 1	82 79	US
CV	13706		1	7	79	1	80		CZ	15624		1	7	78	1	79	115
CV CV	13803 13827	13851	1 1	7	79 81	1 1	80 82	us	CZ CZ	15705 15756	15710 15800	1	7	81 81	1	82 82	US
CV CV	13906 13941	13921	1 1	7 7	81 70	1 1	82 71	US P	CZ CZ	15901 16288	15902	1	7 7	81 79	1	82 80	US
čv	13979	13983	i			i	82		cz	16331		1 1	7	79	1	80	

===	Numero de	i titoli	i	Data lla qua l titole	0	Scad della cedol deve	prima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	ei titoli		Data Illa qu il titol	ale o	cedo	enza prima a che essere	sortegglo = US zione = P
Serie				stratt imbor bile		un alti	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie				stratt imboi bile		un al ti	ita itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	al				estr		Ultimo = Prescri		dal	al		_			alto	Ultimo = Prescri
			G	М	A	M	A	7 4				G	M	A	М_	A	<u>ه . ۳</u>
	16991			-	70	,	90		DB	16327		1	7	79	1	80	
CZ CZ	16381 16574	16575	1 1	7	79 75	1	80 76		DB	16330		1	7	79	1	80	
CZ	16624	16625	1	7	80	1	81		DB	16357	16361	1	7 7	79	1 1	80 80	
CZ CZ	16640 16647	16641	1	7 7	80 80	1	81 81		DB DB	16363 16368	16366 16375	1	7	79 79	1	80	
CZ	16650	16651	1	7	80	1	81		DB	16380		1	7	79	1	80	
CZ CZ	16661 16695		1 1	7 7	80 79	1 1	81 80		DB DB	16625 16676		1 1	7	80 80	1	81 81	
CZ	17040	17042	1	7	80	1	81		DB	17068		1	7	80	1	81	
CZ	17046		1	7	80 77	1	81 78		DB DB	17266 1 17268	17269	1 1	7		1 1	78 78	
CZ CZ	17207 17254	I	i	7	77	1	78		DB	17355	11200	1	7	72	1	73	
CZ	17275	17100	1	7	77	1	78		DB	17616		1 1	7		1	78 77	
CZ CZ	17430 17576	17432	1 1	7 7	77 73	1	78 74		DB DB	17711 17714		1 1	7		1	77	
CZ	17611	17612	1	7	73	1	74		DB	17941		1	7		1	81	
CZ CZ	17640 17 69 2		1	7 7	77 ; 76	1	78 77		DB DB	17967 17985		1 1	7 7		1 1	81 81	
CZ	17709		1	7	76	i	77		DΒ	17987	17990	1	7	80	1	81	
CZ CZ	17716 17934		1 1	7 7	76 80	1	77 81		DB DB	18490 18677	18678	1 1	7		1 1	79 80	
CZ	17934	17974	1	7	80	1	81		DC	15405	15412	1	7	81	1	82	US
CZ	18021	10514	1	7	80	1	81		DC	15 419 15 68 9	15604 15691	1 1			1 1	82 79	US
CZ CZ	18513 18541	18514	1	7	78 78	1	79 79		DC DC	15705	15710	1			l i	82	US
CZ	18665	18668	1	7	79	1	80		DC	15756	15800	1			1	82	US
CZ DA	19169 15405	15412	1 1	7 7	76 81	1	77 82	US	DC DC	15901 16038	15902 16039	1 1			1	82 76	US
DA	15419	15604	1	7	81	1	82	ŭs	DC	16284		1	7	79	1	80	
DA DA	15 62 6 15 68 3	15686	1	7 7	78 78	1 1	79 79		DC DC	16286 16319		1 1	7			80	
DA	15705	15710	1	7	81	i	82	us	DČ	16335		1	7	79	1	80	
DA	15756	15800	1	7	81	1	82 82	US	DC DC	16364 16484		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7		1 1	80	
DA DA	15901 16319	15902 16320	1 1	7 7	81 79	1 1	80	05	DC	16501		i	7	80			
DA	16327		1	7	79	1	80		DC	16618	16619	1			1		
DA D A	16332 16341		1 1	7 7	79 79	1 1	80 80]	DC DC	16649 16662	16663	1 1					
DA	16348		1	7	79	1	80		DC	16682	16683	1	. 7	80	1	81	}
DA DA	16381		1 1	7 7	79 75	1 1	80 76		DC DC	16686 16751	16752	1 1			1 1		
DA	16514 16646		1	7	80	i	81		DC	16787	10.02	1	7	79	1	80	
DA	16676		1	7 7	80 80	1 1	81 81		DC DC	17547 17 69 1		1 1			1		
DA DA	16680 16682	16687	1	7	80	1	81		DC	17994		1	. 7	80	1	81	
DA	16694	16695	1	7	79	1	80		DC	17999		1 1	7				
DA DA	16 69 7 16727	16728	1 1	7 7	79 79	1 1	80		DC DC	18477 18507	1	1	7				
DA	16736	10.20	1	7	79	1	80		DC	19292	15410	1		1 : -			1,,,
DA DA	17044 17064		1 1	7 7	80 80	1 1	81 81		DD DD	15405 15414	15412 15418	1 1				82	US
DA	17235		1	7	74	1	75	1	DD	15419	15604	1	. 7	81	1	82	
DA	17268	1.7005	1	7	77	1 1	78 73		DD DD	15705 15756	15710 15800	1 1					US US
DA DA	17331 17491	17335	1 1	7 7	77	1	78		DD	15901	15902	1	. 7	81	. 1	82	
DA	17565	17568	1	7	73	1	74		DD	16608 16614		1 1		80			
DA DA	17592 17811	17812	1 1	7 7	73 76	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74		DD DD	16616	16618	1	. 7	1 80			
DA	17979		1	7	80	1	81		DD	16620	16622	1		80 67			P
DA	18009	18010	1	7 7	80 80	1 1	81 81		DD DD	16634 16653	16656	1 1					
DA DA	18012 18026	18015	1 1	7	80	1	81		DD	16711		1	. 7	79) 1	80	
DA	18478	18479	1	7	78	1 1	79 77		DD DD	17059 17312		1 1					
DA DA	19160 19170	19162	1 1	7 7	76 76	1	77		DD	17320		1	. 7	7 72	2 1	73	
DA	19396	19397	1	7	71	1	72	P	DD	17488 17504		1 1					
DB DB	15405 15419	15412 15604	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	US	DD DD	17791		1 1		7 76	1	. 77	
DB	15705	15710	1	7	81	1	82	US	DD	17801		1	1 7				
DB DB	15756	15800 15902	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82		DD DD	17938 17941		1	ւ 7	7 80) 1	81	
DB	15901 16292	16293	i	7		ĺ			DD	17943	17945	1	1 7	80		81	

	Numero de	i titoli	į i	Data Ila qu Il titol	0	Scade della j cedol deve e	prima a che essere	sorteggio US zione = P		Numero de	i titoli		Data lla qu il titol	ale o	Scad della cedol deve	enza prima a che easere	gorteggio
Serie	dal	al		imboi bile		un al ti estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		imboi		un alt	ita. tolo	mo 80)
			G	М	A	M	A	Ultimo = Prescrit		uu.	u .	G	М	A	M	atto A	Ultimo
DD DD	17961 17973		1 1	7 7	80 80	1 1	81 81		DI DI	17952 17955	17957	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	
DD DD	17986 18800		1	7 7	80 69	1	81 70	P	DI DI	17959 17961	17963	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	
DE DE	15405 15419	15412 15604	1 1	7 7	81 81	1	82 82	US US	DI DI	17976 17983	17985	1 1	7	80 80	1 1	81 81	
DE DE	15 69 4 15 70 5	15697 15710	1 1	7 7	78 81	1 1	79 82	US	DJ	15405 15419	15412 15604	1	7	81 81	1 1	82 82	US
DE DE	15756 15901	15800 15902	1 1	7	81 81	1	82 82	US	DJ DJ	15625 15705		1	7	78	1	79	
DE	16381	13502	1	7	79	1	80	US	DJ	15756	15710 15800	1	7	81 81	1	82 82	US
DE DE	16495 16618		1 1	7 7	80 80	1	81 81		DJ DJ	15901 16286	15902	1 1	7	81 79	1 1	82 80	US
DE DE	16645 16648			7 7	80 80	1	81 81		DJ DJ	18400 18470	18472	1 1	7 7	71 78	1 1	72 79	P
DE DE	16652 16679		1	7 7	80 80	1	81 81		DJ DJ	18487 18507		1	7 7	78 78	1 1	79 79	
DE	16683		1	7	80	1	81		DK	15405	15412	1	7	81	1	82	US
DE DE	16726 16731		1	7	79 79	1	80 80		DK DK	15419 15656	15604	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	81 78		82 79	US
DE DE	. 16734 16757	16735	1 1	7 7	79 79	1	80 80		DK DK	15 66 1 15 70 5	15710	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 81	1 1	79 82	US
DE DE	16759 16771	16773	1 1	7	79 79	1	80 80		DK DK	15756 15901	15800 15902	1		81 81	1 1	82 82	US
DE	16783	16785	1	7	79	1	80		DK	16042	16049	1	7	75	1	76	03
DE DF	16789 15405	15412	1	7 7	79 81	1	80 82	US	DK DK	16055 16332		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$		75 79		76 80	
DF DF	15419 15 62 3	15604	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	81 78	1	82 79	US	DK DK	16358 16496	16498	1 1	7 7	79 80		80	
DF DF	15 66 0 15 7 05	15710	1 1	7 7	78 81	1 1	79 82	us	DK DK	16573 16655	16574	1	7 7	75 80	1	76 81	
DF DF	15756	15800	1	7	81	1	82	US	DK	16662		1	7	80	1	81	İ
\mathbf{DF}	15901 16653	15902 16674	1	7	81 80	1	82 81	US	DK DK	16668 16670		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	80 80	1	81 81	ŀ
DF DG	16676 15405	16677 15412	1 1	7 7	80 81	1	81 82	US	DK DK	16680 16754		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	80 79	1 1	81 80	Ì
DG DG	15419 15 64 5	15604	1 1	7 7	81 78	1 1	82 79	US	DK DK	16762 16769	16763	1 1	7 7	79 79	1 1	80	
DG DG	15689 15705	15710	1	7 7	78	1	79	US	DK DK	17241	17242	1	1	74	1	75 78	
DG	15756	15800	1	7	81 81	1 1	82 82	US	DK	17269 17363	17270	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	77 72		73	
DG DG	15901 16375	15902	1 1	7	81 79	1 1	82 80	US	DK DK	17424 17456		$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	77	1 1	78 78	
DG DG	18 666 18 66 9		1	7 7	79 79	1 1	80		DK	17 46 0 17 7 16		1	7 7	77 76	1 1	78	
DH DH	15405 15419	15412 15604	1 1	7	81 81	1 1	82 82	US	DK DK	17752 17954		1 1	7 7	73 80		74 81	
DH	15705	15710	1	7	81	1	82	US	DK	17981	4.000	1	7	80	1	81	
DH DH	15 7 56 15901	15800 15902	1 1	7	81 81	1 1	82 82	US	DK DK	17984 17993	1 7 986 1 799 7	1 1	7	80 80	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	
DI DI	15 40 5 15 4 19	15412 15604	1 1		81 81	1	82 82	US	DK DK	18003 18006		1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	
DI DI	15618 15705	15710	1 1	7 7	78 81	1	79 82	บร	DK DK	18011 18018		1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	
DI	15756	15800	1	7	81	1	82	US	DK	18020	****	1	7	80	1	81	
DI DI	15901 16316	15902	1	7	81 79	1	82 80	US	DK DK	18022 18549	18025	1 1	7 7	80 78	1 1	81 79	ļ _
DI DI	16753 16789		1 1	7 7	79 79	1 1	80 80		DL DL	15405 15419	15412 15604	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	
DI DI	17051 17070		1 1	7 7	80 80	1 1	81 81		DL	15705 15756	15710 15800	1 1	7	81 81	1 1	82 82	US
DI	17191		1	7	77	1	78		DL	15901	15902	1	7	81	1	82	US
DI DI	17243 17256		1	7	74 77	1 1	75 78	1	DL	16294 16299	16295	1 1	7	79 79	1 1	80 80	
DI DI	17512 17 63 5		1 1	7 7	77	1	78 78		DL DL	16317 16360		1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	
DI DI	17786 17932	17787 17934	1 1	7 7	76 80	1 1	77 81		DL DL	16510 16580	16581	1 1	7 7	75 75	1	76 76	Ì
DI DI	17941 17943	17944	1 1	7	80	1	81		DL	16790	16792	1	7	79	1	80	1
DI	17946	11344	1	7		1 1	81 81		DL	17054 1 72 72		1 1	7	77	1		
DI	17949		1	7	80	1	81		DL	18006	18007	1		80	1	81	}

						_										
==-	Numero d	ei titoli	i	Data lla qui l titolo	ale o	della cedol	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P		Numero o	lei titoli	dalla il t	ata quale itolo ratto	dell ced	adenza a prim lola che e esser	
Serie	dal	al		stratt Imbor bile		alt	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èrim	borsa ·	a l	inita titolo tratto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	Ulti Pre				G I	M A	М	$\overline{}$	Pre
DL DL DL	18012 18018 18027	18019	1 1 1	7 7 7	80 80 80	1 1 1	81 81 81		CJ	184	TITOLI DA	L. 10.00	0.000 7 8	0 i	1 8	. 1
DL DM DM DM DM DM DM DM DM DM DM	18031 18467 15405 15419 15705 15705 15705 15901 16321 16581 16617 16649 16685 16774 17066 17069 17258	15412 15604 15710 15800 15902 16582 16618	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	80 78 81 81 81 81 79 75 80 80 80 79 79 80 80	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 79 82 82 82 82 80 76 81 81 80 80 81 81 87	US US US US US	CJ CK CK CK CC CM CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC	197 181 184 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197	202 182 202 202 202 202 202 202 202 202 202 2		7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1	1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8	US US US US US US US US US US US US US U
DM DM DM DM DM DM	17459 17946 17957 17981 17987 17992	17993	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81 81 81			«FI	6% Serie ERROVIE	_) »		
DM DM DM DM	18008 18027 18462 18542	18009	1 1 1	7 7 7 7	80 80 78 78	1 1 1	81 81 79 79				Emissione S Codice					
DM DM	18770 19294	18771	1	7	69	1	70	Р			TITOLI D	A L. 50	.000			
		TITOLI DA	L. 5.	00.00	0				FJ FJ FK	16828 17812 16828	16927 17814 16927	1 1	7 1	31 31	1 8	2 US 2 US 2 US
CJ CK CK CK CL	210 400 210 250 400 210	213 407 213 407 213	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 74 81 81	1	82 82 82 75 82 82	US US US US	FK FL FM FM FN FN	17812 16828 17812 16828 17812 16828 17812	17814 16927 17814 16927 17814 16927 17814	1 1 1 1	7 7 7 7 7	31 31 31 31 31 31	1 8 1 8 1 8 1 8 1 8	2 US 2 US 2 US 2 US 2 US 2 US 2 US 2 US
CL CL	233 400	237 407	1 1	7 7	80 81	1 1	81 82	US			TITOLI DA	L. 25	0.000			
MM	210 400 210 245 400 210 400 210 400 210	213 407 213 407 213 407 213 407 213 407	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	82 82 75 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US US US US US US US U	FJ FK FK FL FM FM FN FN	11610 11678 11610 11678 11610 11678 11610 11678 11610 11678	11709 11660 11709 11660 11709 11660 11709	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 1	31 31 31 31 31 31 31 31	1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8	2 US 2 US 2 US 2 US 2 US 2 US 2 US 2 US
CR CR CS	210 400 210	213 407 213	1 1 1	7	81	1	82	US			TITOLI DA	L. 50	0.000			
00000000000000000000000000000000000000	400 210 400 210 400 210 400 210 400 210 400	407 213 407 213 407 213 407 213 407 213 407	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	81 81 81 81 81 81 81 81 81	11 11 11 11 11 11	82 82 82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US US US US	FJ FK FK FL FM FM FN	14755 15005 14755 15005 14755 15005 14755 15005 14755	15059 14854 15059 14854 15059 14854 15059 14854	1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1	31 31 31 31 31 31 31 31	1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8	US US US US US US US US US US US US US U

	Numero de	ei titoli		Data illa qui		Scaddella j	prima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	de	Duta illa qua	ale		prima a che	Borteggio US
Serie			€	etratt imbor	0	deve e un al ti	ita	to sor = US rizion	Serie			•	stratte imbor bile	D		essere lta tolo	o sort
	dal	al	G	bile M	A	estr		Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	G	м		estr M	atto	Ultimo sorte = US Proscrizione
		TTOLI DA				M				1394 1401	1397 1406	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	
FJ FJ	35043 36201	35055 36300	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	US		1423 1429		1 1	7 7	73 80	1	74 81	1
FJ FJ	36613 36724	36623 36813	1 1	7	81 81	1 1	82 82	US US		1433 1437 1588	1435 1589	1 1 1	7 7 7	80 80 80	1 1 1	81 81 81	
FJ FJ	36914 38004	37012 38071 38130	1 1 1	7 7 7	81 81 81	1 1 1	82 82 82	US US US		1599 1613		1	7 7	80 80	1	81 81	
FJ FK FK	38099 35043 36201	35055 36300	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	US		1616 1701	1618 1800	1	7 7	80 81	1	81 82	US
FK FK FK	36613 36724 36914	36623 36813 37012	1 1 1		81 81 81	1 1 1	82 82 82	US US US			TITOLI DA	L. 2	50.000				
FK FK	38004 38099	38071 38130	1	7	81 81 81	1 1 1	82 82 82	US US US		201 274	265 308	1 1	7	81 81	1 1	82 82	US US
FL FL FL	35043 36201 36613	35055 36300 36623	1 1	7	81	1 1	82 82	US		362 426 769	428 770	1 1 1	7	79 79 77	1 1 1	80 80 78	
FL FL	36724 36914	36813 37012	1 1 1	7	81 81 81	1 1 1	82 82 82	US US US		828 1093	110	1 1	7 7	77 78	1 1	78 79	
FL FL FM	38004 38099 35043	38071 38130 35055	1 1	7	81	1 1	82 82	US		1167 1171 1329	1168	1 1 1	7 7	73 73 78	1 1 1	74 74 79	
FM FM	36201 36613	36300 36623	1	7	81 81 81	1 1 1	82 82 82	US US US		1342 1342 1378	1379	1 1	7	78 76	1	79 77	
FM FM FM	36724 36914 38004	36813 37012 38071	1	. 7	81	1 1	82 82 82	US		1786 1828	1787 1832	1 1 1	7	79 79 79	1	80 80 80	
FM FN	38099 35043	38130 35055	1	. 7	81 81	1	82 82	US		1830 1836 2007	1832	1 1	7	79 75	1	80 76	
FN FN FN	36201 36613 36724	36300 36623 36813	1	7	81 81 81	1 1 1	82 82 82	US		2436 2488		1 1 1	7 7	78 78 75	1	79 79 76	
FN FN	36914 38004	37012 38071	1 1	7		1 1	82 82	US		2647 2659 2661	2662	1 1	7 7	80 80	1	81 81	
FN	38099	38130	1	. 7	81	1	82	US	İ	2665 2669	2670	1 1 1	7	80 80	1	81 81 81	
	« IN	6% Serie TERVENT	-			»				2677 2682 2685	2678 2683 2692	1	7 7	80 80 80	1 1	81 81	
	Ventenn	ale 7/66 - 7/	86 E	missio	ne P	rima				2694 2701 2726		1 1 1	7	80 80 80	1	81 81 81	
		Codice	26 -	55						2741 2753	2742	1 1 1	7	80 80 81	1	81 81 82	US
		TITOLI DA	A L.	50.000						2794 2846 2980	2847	1	7 7	70 72	1 1	71 73	P
	160	163					79 78	l		3001 3097 3118	3029 3098 3119	1 1 1	7	81 74 74	1	75	
	205 210 295	211		. 7		1 1 1	78 78 78			3129 3130	3119	1	7 7	74 81	1 1	75 82	US
	394 443	396	1 1	7 7		1 1	75 75			3184 3308 3321	3310 3322	1 1 1	7	79 79 79	1	80 80 80	1
	533 551 562	534 552		7	78 78	1 1	79 79 79			3591 3710	3592 3711	1 1	7	79 79	1	80 80	Ì
	565 568	566	1	. 7	78	1	79 79 79			3727 3815 4349	3728 4350	1 1 1	7	76 79 69	1	80 70	_
	573 584 599	578 600	1 1	7	78 78	1 1	79 79			4410 4643	4646	1 1	7	76 80	1	77 81	
	611 849	850	1 1	7 7	68	1		P		4648 4710 4716	4713 4719	1 1 1	. 7	80 80 80	1	81	[
	898 986 1030	1002 1031		7	81 79	1	82 80	US		4721 4724	4725	1	7	80 80	1	81 81	
	1281 1314	1283 1315	1		81	1	82	US		4730 4736	4731 4737	1	. 7				

Serie	Numero d	ei titoli	i e	Data lla qu l titol stratt imbor	ale o o	della cedol deve un	enzã prima a che essere i ta itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	_	,	Data illa qu il titol estratt rimboi bile	ale o o	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	$\begin{array}{l} \text{Ultimo sorteggio} \\ = \text{US} \\ \text{Prescrizione} = P \end{array}$
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo = Prescri		dal	al				estr	atto	Ultímo = Prescri
			G	M	A	M	A	-				G	M	A	М	A	
	4971 5031 5131	4972 5033 5134	1 1 1	7 7 7	80 80 75	1 1 1	81 81 76			5692 5825 5839	5791	1 1 1	7 7 7	81 79 79	1 1 1	82 80 80	us
	5417 5434 5464	5419 5435	1 1 1	7 7 7	77 77 78	1 1 1	78 78 79			5878 5887 6114	5889	1 1 1	7 7 7	79 79 75	1 1 1	80 80 75	
	5469 5543 5874 5880	5544 5881	1 1 1 1	7 7 7	78 78 75 75	1 1 1 1	79 79 76 76			6259 6349 6808 6919	6350	1 1 1 1	7 7 7	78 78 71 74	1 1 1 1	79 79 72 75	P
	5886 5959 6206	61 58 6207	1 1 1	7 7 7	75 81 80	1 1 1	76 82 81	us		7121 7125 7152	71.22 71.29 71.57	1 1 1	7	80 80 80 80	1	81 81 81 81	
	6223 6230 6261 6321	6224 6263 6322	1 1 1	7 7 7 7	80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81 81			7156 7166 7176 7277	7278	1 1 1	7 7 7	80 80 76	1 1 1	81 81 77	
	6933 6936 7304 7545	6934 7403 7554	1 1 1	7 7 7 7	80 80 81 79	1 1 1 1	81 81 82 80	us		7289 7305 7345 7777		1 1 1 1	7 7 7	79 79	1	80 80 80 80	
	7624 7651 7872	7625 7900	1 1 1	7 7 7	78 79 81	1 1 1	79 80 82	US		8842 ¹ 8881 9036 9070	8882 9065 9071	1 1 1	7 7	78 81	1	80 79 82 81	US
		TITOLI DA	L. 50	00.000	ì					9073 9075 9078		1 1 1	7 7 7	80 80 80	1 1 1	81 81 81	
	242 245	243	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79			9081 9090 9102 9106	9082 9108	1 1 1 1 1	7 7	80 80	1	81 81 81 81	
	271 409 413 470		1 1 1 1	7 7 7	78 80 80 80	1 1 1 1	79 81 81 81 81			9110 9115 9118	9119	1 1 1	7 7 7	80 80 80	1 1 1	81 81 81	
	484 993 1028 1308	487 994	1 1 1 1	7 7 7 7	80 78 78 77	1 1 1 1	81 79 79 78			9132 9136 9366 9836	9435 9865	1 1 1 1	7	80 81	1 1	81 81 82 82	US US
	1311 1314 1361 1506		1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 80	1 1 1 1	78 78 78 81			10566 10803 10936 11025	10602 10835 11010 11049	1 1 1 1	7 7 7	81 81 81 81	1 1 1	82 82 82 82	US US US US
	1932 1947 2080 2254	2179	1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 81 77	1 1 1 1	76 76 82 78	us		12376 12608 12613 12621	12609 12614	1 1 1 1 1	7 7	80 80 80	1 1 1	78 81 81 81	
	2292 2323 2345 2369	2324	1 1 1 1	7 7 7	78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79			12625 13236 13600 13605	12626 13335	1 1 1 1	7 7	81 80	1 1 1	81	us
	2414 2655 2799	2415	1 1 1	7 7 7	74 73 79	1 1 1	75 74 80			13633 13638 13640 13649	13636	1 1 1 1 1	7 7	80	1	81 81	
	2805 2838 2924 2963	2839	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 78 78	1 1 1 1	80 80 79 79			13665 13822 13846	13666	1 1 1	7 7	80 80 80	1 1 1	81 81 81	
	3130 3259 3275	3229 3276	1 1 1 1	7 7 7	81 78 78 78	1 1 1 1	82 79 79 79	US		13849 13932 13947 14059	13936 14158	1 1	7 7	73 73 81	1 1 1	74 74 82	
	3316 3321 3387 3662	3322	1 1 1	7 7 7	78 76 77	1 1 1	79 77 78			14376 14830	14397	1 1		81 74			US
	3683 3783 3919	3684 3989	1 1 1 1 1	7 7 7	77 76 81 81	1 1 1 1	78 77 82 82	US			TITOLI DA	L. 1	.000.0	00			
	4390 5301 5551 5588	4418	1 1 1	7	75 78	1 1 1	76 79			244 290 418	291	1 1	. 7	80 80 78) 1	81	

Serie	Numero de	ei titoli	e	Data illa qu il titol stratt	ale o o		prima		Serie	Numero de	i titoli	,	Data illa qu il titol estratt	ale o o	della cedo deve	enza prima la che essere ita	sorteggio US US
	dal	al	èr	imbor bile	18 8 -		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	èı	rimbor bile	8a -	al t	itolo atto	Ultimo sorte
_		,	G	М	A	M	A	5 4				G	М	A	M	A	Tale
	702 726 1907 1950 1975 1978	728	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	80 80 79 80 80	1 1 1 1 1	81 81 80 81 81 81			15948 16193 16693 17187 17347 17383	16292 16792 17246 17348 17348	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	75 81 81 81 81 76	1 1 1 1 1	76 82 82 82 82 77	US US US
	1988 2004 2013 2225 2239 2902 3445 3628	1989 2006 2226	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	80 80 79 79 77 72 80	1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 80 80 78 73 81			17563 17571 17587 17587 17720 17720 17722 17725 17734	175 6 5	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	81 80 80 80 80 80 80	1 1 1 1 1 1 1	82 81 81 81 81 81 81	US
	3636 3655 5708 5716 5964 6005 6423	6622	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	80 80 79 79 79 79 81	1 1 1 1 1 1 1	81 81 80 80 80 80 80	US		17766 18166 18444 19183 19547 19580 19712	17865 18265 18446 19548	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 73 78 79 79	1 1 1 1 1 1	82 82 74 79 80 80 80	US
	7257 7274 7740 8180 8203 8301	7742 8200 83 <i>7</i> 9	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 77 81 72 81	1 1 1 1	80 80 78 82 73 82	US		19725 19791 20041 20113 20164 20185	19800 20100	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 81 77 77	1 1 1 1 1	80 80 82 78 78 78	us
	8598 8957 9402 9405 9466	9408	1 1 1 1	7 7 7 7	80 75 80 80 80	1 1 1 1 1	81 76 81 81 81			20201 20507 20659 20805 20838	20306 20558 20740	1 1 1 1	7 7 7 7	81 81 81 79 79	1 1 1 1 1	82 82 82 80 80	US US US
	9471 9473 9493 9621 9623 9814 10085		1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	80 80 78 78 78 80 73	1 1 1 1 1	81 79 79 79 81 74			20841 21353 21871 21915 21942 21951 21960	20940 21872 21918	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 76 68 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1	82 77 69 79 79 79	P
	10365 10379 10386 10520 10680 10920	10380 10579 10719 11019	1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 76 81 81	1 1 1 1 1	77 77 77 82 82 82	US US US		22141 22548 23553 23701 23726 23731	22240 23600 23712	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	81 80 81 81 78 78	1 1 1 1 1	82 81 82 82 79 79	US US
	11 192 11 203 11 222 12 145 12 198 12 200 12 684	11204	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 75 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1	76 76 76 77 77 77 80			23913 25024 25026 25035 25043 25059 25065	24052	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 80 80 80 80 80	1 1 1 1 1 1	82 81 81 81 81 81	US
	12720 13152 13180 13480 13561	12779 13279 13519	1 1 1 1	7 7 7 7	81 77 81 81 80	1 1 1 1	82 78 82 82 81	US US US		25069 25112 25209 25611 26171	250 <i>7</i> 1 26270	1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 70 80 81	1 1 1 1	81 81 71 81 82	P US
	13565 13820 14095 14340 14345 14348 14387	13919 14391	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	80 81 76 80 80 80	1 1 1 1 1 1	81 82 77 81 81 81 81	us		27420 27656 27762 27902 29120 29301 33806	27455 27661 27801 27919 29200 29319	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 81	US US US US US
	14502 14576 14870 15293 15498	14871 15352	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 81 74	1 1 1 1 1	80 80 80 82 75	US		33820 33837 33846 33849 33857	33847	1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 80 80 77	1 1 1 1	81 81 81 81 78	
	15520 15647 15653	15522 15692	1 1 1	7 7 7	74 76 81	1 1 1	75 77 82	US		33920 33956 33961		1 1 1	7 7 7	77 80 80	1 1 1	78 81 81	

===						Scad		.е д	<u> </u>						Scade		<u> </u>
Serie	Numero de	i titoli	dal il es	Data lla que l titole stratt mbor	ale o o	della cedol deve	enza prima a che esserc ita	ortegg US ione =	Serie	Numero d	ei titoli	é	Data Ila qu Il titol stratt imbor	ale o o	della i cedoli deve e un	prima a che essere	sorteggi US ione =
	dal	al	911	bile	756L-	al ti estr		Ultimo e = Prescriz		dal	al		bile	- Su	al ti estre	tolo	Ultimo
			G	М	A	M	A	5 4	\downarrow	· -		G	M	A	M	A	<u> </u>
	33967 33995 33999 34002 34289 34546 35325 38920 38993 38996 39001 39005 39050 39275 39821 39851 40504	34001 34292 38949 38996 39119 39823	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	80 80 79 79 78 80 81 77 77 77 77 81 76 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 80 80 79 81 82 78 78 78 78 77 79	us us		91991 91999 92022 92040 92043 92204 94609 95341 95641 95716 95879 96038 98305 98305	92303 94708 95440 95650 95746 95937 96137 98336 98504 99457	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 80 81 81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 81 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US US US
	40739 41345	41674	1	7 7	78 71	1	79 72 81	P			TITOLI DA	L. 1	00.000	;			
	« INT	41634 41685 41840 41877 42717 42724 42741 42994 42394 66% Serie FER VENT Tet 7/69 - 7/8 Codice 2	IST 9Em 26-5	ATA issi oi 9	ALI:		81 81 80 80 80 80 80 80 80 80	US US		80549 80549 80549 80567 80806 80825 80857 80869 80857 80869 80873 80997 81096 81921 83136 83214 87923 88207 89172 89301 90770 90984 91116 91412 92077 93194 93246 93420 93556 94956 100277	80588 80799 80808 80822 80826 80860 80871 80875 81295 81923 83160 83235 89200 89371 90988 91413 92176 93219 93283 93455 93655 95155		777777777777777777777777777777777777777	81 81 81 81 80	1 1 1 1 1 1 1 1	777 777 811 811 811 811 810 810 812 820 822 755 766 822 775 822 822 822 822 822 822 822 822 822 82	US US US US US US US US
	88209		1	7	80	1	81			100440 100838	100 639 100 85 3	1	7	81 79	1	82 80	US
	88217 88251 88295 88374 88396 89331	88252 88376 88399	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	80 80 80 78 78 79	1 1 1 1 1 1	81 81 81 79 79 80			101340	101439	L. 2		'	1	82	US
	89353 89361 89367 89370	89354 89363 89371	1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1	80 80 80 80			83750 83954 83960	83849 83958	1 1 1	7 7	79 79	1	82 80 80	US
	89396 91660 91916 91920	91917 91921	1 1 1 1	7 7 7	79 77 80 80	1 1 1	80 78 81 81			83962 83965 83971 83984	83967	1 1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80 80	
	91953 91958 91960 91968 91973 91984	91961 91971	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80 80			83987 83994 84004 84007 84011 84013	83988 84005 84008	1 1 1 1 1 1	7 7 7	79 79 79 79	1 1 1	80 80 80 80 80 80	

Serie	Numero de	-	e	Data illa qua il titolo stratto imbor bile	0	Scade della r cedole deve e uni al ti	rima a che asere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero de			Data illa que il titole stratt imbor bile	0	della cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita itolo	orteg US Ione
	dal	al	G	м	A	estre M	A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	м	Ā	estr M	Atto	Ultimo e
	84015 84025 84029 84274 84286 87327 87417 88348 89348 89548 90013 90234 91475 93827	84288 87335 87426 88447 89447 89647	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		79 79 79 77 77 81 81 81 81 76 73 81	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 78 78 82 82 82 82 77 74 82 82	US US US US US		604045 605745 606745 608645 609545 612745 614345 615745 621 069 621 182 621 369 626002 628502 628602	604144 605844 606844 608744 612844 615644 615644 621081 621268 621468 626101 628601	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 8	US US US US US US US US US US US US US U
		TITOLI DA	L. 5	00.000)					630202 630315 632002	630214 630401 632101	1 1 1	7	81 81 81	1 1 1	82 82 82	US US US
	180906 180923 180925 180928 180930 180939 180944 180957 180957 180952 181873 184275 185892 187997 188017 189044 189703 189944 189703 189944 190087 193757 194951 194957	180909 180953 180959 181972 184374 185909 189143 190043 193794 194955 195572		777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8		81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 75 82 82 82 82 81 82 81 82	us us us		633355 633502 63615 641135 642135 642135 643735 643735 644135 644135 645635 645635 645635 645635 645635 651785 651785 651785 651785 65185 65185 652117 652885 653064 654085 662617 662685 663097 664485 664685	633401 633514 6433634 641234 642334 642334 643934 644234 645805 645916 652016 652184 652053 652084 652184 652963 662716 662884 662966 663184 664584		777777777777777777777777777777777777777	811 811 811 811 811 811 811 811 811 811	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	822 822 822 822 822 822 822 822 822 822	US US
	195 882 196182 197974 198847 199147 202113 202156 202347 202456 203147 203283 203401 203517 203526 203847 203992	195981 196281 198073 198946 199246 202355 202546 203182 203300 203446 203522 203993 203993 FITOLI DA 598326 60226 60226 603126	•	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 8		82 82 82 82 82 82 77 80 82 82 82 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U		669885 670585 671217 674323 674923 675523 675623 676223 678816 680016 683216 687272 689826 690404 690408 690404 690408 691189 691318 691318 691318 691318 691318 691318 691318	669984 670616 671284 674222 675022 675722 676322 678915 680115 683315 687371 689925 690406 69409 691088 691217 691325 691817 691925		7 7 7	811 811 811 811 811 811 811 811 811 811		822 822 822 822 822 822 822 822 822 822	US US US US US US US US US US US US US U

		· ·							<u> </u>							
Serie	Numero	lei titoli	Da dalla il tii estri è riml	quale tolo atto	Scad della j cedol deve d	prima a che essere ita	o sorteggio = US rizione = P	Serie	Numero d	ei titoli	Ċ	Data illa qu il titol estratt	ale o o	Scade della p cedole deve e uni	orima a che ssere ita	o sorteggio
	dal	al	G M		al ti estre M		Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	G	bile M	A	al ti estra M		Ultimo sorte = US Prescrizione
	7% Garanti	ite dallo St «AUTOST	ato - S	erie :	! ——				44457 44616 49809 49836 50271 50663	44515 44656 49824 49846 50272 50695	1 1 1 1 1	7 7 7 7 1	81 81 80 80 80 81	1 1 1 1 7	82 82 81 81 80 81	US US
		Codice 2		no					51 163 51 207 51 21 6 51 247	51205 51210 51225 51250	1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 81 81 81	7 7 7 7	81 81 81 81	
		IIIOLI DA	L. 30.0	J U					51 25 6 51 6 06	51262 51618	1 1	1 1	81 81	7	81 81	
	1900 2466 2666 2727 3027 3287 3295 3322 3336 7661 9704 9710 10600 10604 10622 10635 10652 10659 11999 12036 14537 14551 15062 15096	2565 2700 3032 3290 3296 3338 7678 9705 9711 10602 10607 10623 10639 10654 10660 12001 12135 14538 14554		1	77111111111111111111117777777	79 81 80 80 76 79 79 79 79 77 77 79 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 88 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80			51630 51656 52396 53576 56485 56497 56962 56980 57012 57029 57054 57058 57496 59356 59786 62542 62561 63701 64196 67896 68068 69761 69761	51643 51662 52495 53662 56496 56502 56963 56991 57021 57030 57055 57059 57595 59361 59791 62543		1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 79 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	77 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	81 81 82 81 80 81 81 81 81 81 82 78 80 80 80 81 81 81 82 78 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US
	18075 18755 19575 19701	18174 18756 19600 19774	1 1 1 1	7 81 7 80 1 81 1 81	1 1 7 7	82 81 81 81	US		70831 73958 74408	70896 74409	1 1	7	77	1	82 78 74	US
	24700 24726	25502	1 1 1	1 80 1 80 1 80	7 7 7	80 80 80				TITOLI DA	L. :	500.00	0			
	25501 25523 25666 27838 27875 27891 30718 30939 30948	25502 25542 25668 27842 27880 27900 30817	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 80 7 77 1 79 1 79 1 79 1 81 1 78 1 78	7 1 7 7 7 7 7	80 78 79 79 79 79 81 78 78			1 17 30 701 827 851 882 895	2 18 800 828 870 884		7 7 1 1 1 1	72 72 81 80 80 80	1 1 7 7 7 7	81 80 80 80	
	30960 30975 31618 31766 33967 34030 34158 34199	30977 31665 31817 33972 34035 34160	1 1 1 1	1 78 7 81 7 81 7 75 7 75 1 75 1 75	7 1 1 1 1 7	78 82 82 76 76 75	US US		999 2101 2157 2169 2223 2234 2238	21 02 21 58 22 24 22 43		1 7 1 7 1 7 1 7	7 79 7 77 7 77 7 80 7 80 7 80	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 81 81 81	
	34219 34418 36416 37156 37316 39626 39648	34220 34517 36423 37215 37355 39631 39651	1 1 1 1 1 1 1	1 75 1 81 1 79 7 81 7 81 1 79 1 79	7 7 1 1 1 7	79 79	US US		2265 2271 2296 2306 2308 3094 4275 4327	2297 2309 4328		1 7 1 7 1 7 1 7 1 1	7 80 7 80 7 80 7 80 7 78 1 76 7 80	1 1 1 1 1 1 1 1 7	81 81 81 81 79 76	
	39856 42264 42290 42298 42312 42556	39955 42273 42294 42305 42315 42655	1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 7 81	7 7 7 7	80 80 80 80	US		4374 4376 4378 4381 4390	4379		1 3 1 3 1 3	7 80 7 80 7 80 7 80 7 80) 1) 1) 1	81 81 81 81	

Serie	Numero de	ei titoli	(Data slla qu il titol estratt rimbon	ale o o	deve un		orte US Ione	Serle	Numero de	i titoli	,	Data illa qu ill titol estratt imboi	ale o co	deve	prima a che essere ita	sortes US
	dal	al		hile		estr	atto	Ultimo e = Prescriz		dal	al		bile		estr	itolo atto	Ultimo
			G	M	A_	M	A	2 %				G	M	A	M	A	n
	4392 4395 4400 4602		1 1 1	7 7 7	80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81 81			23694 23697 26686 26710		1 1 1 1	7 7 1 1	78 78 79 79	1 1 7 7	79 79 79 79	
	4613 6962 8423	8431	1 1 1 1	1	80 78 80 80	1 1 7 7	81 79 80			26713 26734 26754 27005	26755 27012	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	
	8483 8493 8509 9618	8494	1 1 1 1	1	80 80 79	7 7 1	80 80 80 80			27044 27047 27064	27045 27048	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	
	9619 9686 9701		1 1 1	7 7 7	74 74 79	1 1 1	75 75 80			27213 27350 28883	27249 27412 28935	1 1 1	7 7 1	81 81 81	1 1 7	82 82 81	US US
	9718 9721 9729 9735	9719	1 1 1 1	7	79 79 79 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80			29036 36403 37403 40953	290 82 36502 37502 40954	1 1 1 1	1 7 7 1	81 81 81 80	7 1 1 7	81 82 82 30	US
	9741 9793 10874 10910		1 1 1 1	7 7 7	79 79 76 76	1 1 1 1	80 80 77 77			40992 41036 41843 41910	40993 41040 41908 41942	1 1 1	1 1 1	80 80 81 81	7 7 7	80 80 81 81	
	11187 11307 11317 11325	11286 11318 11341	1 1 1 1	7	81 80 80 80	1 1 1 1	82 81 81 81	US		42411 43071 43088 43129	43130	1 1 1 1	7 1 1 1	77 77 77 77	1 7 7 7	78 77 77 77	
	11344 11353 11355 11360	11351 • 11361	1 1 1 1	7 7 7	80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81 81			43133 43155 45310 46043	45352 46052	1 1 1	1 1 7 1	77 77 81 81	7 7 1 7	77 77 82 81	US
	11387 14651 18162 19262	11486 14661 18261	1 1 1 1	1 7	81 81 81 80	1 7 1 1	82 81 82 81	us us		46057 46063 46079 47154	46061 46076 46142 47253	1 1 1 1	1 1 1 7	81 81 81 81	7 7 7 1	81 81 81 82	US
	19265 19289 19303 19345	19269 19292 19349	1 1 1 1	7 7 7	80 80 80 80	1 1 1	81 81 81 81			47296 52972 52982 53027	52974	1 1 1	1 1 1 1	78 80 80 80	7 7 7	78 80 80 80	
	19351 19396 19400 19406	19372 19397 19404 19413	1 1 1 1	1	81 81 81 81	7 7 7	81 81 81 81			54251 55835 56871 58640	54261 55934 58647	1 1 1	7 1 1 7	77 81 77 81	1 7 7 1	78 81 77 82	US
	19415 19557 19569 19586	19450 19559 19578	1 1 1 1	1	81 80 80 80	7 1 1 1	81 81 81			58694 58747 58748 59592	58742 58790	1 1 1 1	7 1 7 1	81 80 81 78	1 7 1 7	82 80 82 78	us us
	19596 19627 19638		1 1 1	7 7 7	80 80 80	1 1 1	81 81 81 81			59670 59700 60882		1 1 1	7 7 1	78 78 79	1 1 7	79 79 79	
	20205 20551 21351 21397	20650 21395 21428	1 1 1 1	1	73 81 81 81	7 7 7	73 81 81 81			60916 60928 61164 61537	609 2 5 61165	1 1 1 1	1 1 7 1	79 79 75 78	7 7 1 7	79 79 76 78	
	21 430 21 442 22060 22066	21440 21450 22068	1 1 1 1	1	81 81 79 79	7 7 7 7	81 81 79 79			61616 64080 64128 64131	61617 64117 64129 64179	1 1 1 1	1 1 1	78 81 81 81	7 7 7 7	78 81 81 81	
	22688 22709 22711 22855 22865	22699	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1	79 79 79 79 80 80	1 1 1 7 7	80 80 80 80			64964 67778 67790 67812 68122	०स १३	1 1 1 1 1	7 1 1 1	78 79 79 79 79	1 7 7 7	79 79 79 79 79	
	22867 22912 22914 22916		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80			70580 70613 70634 71443	70614	1 1 1 1	7 7 1 7	79 79 74 74	1 1 7 1	80 80 74 78	
	22924 23362 23534 23587	′23461	1 1 1 1	7 7 7	81 79 79	1 1 1	82 80 80	US		Т	ITOLI DA	L. 1.0	00.00	0			
	23680 23690		1 1	7	78 78	1 1	79 79			46 952	953	1	7	74 80	7	75 80	

	Numero de	el titoli	į i	Data lla qu il titol etratt	ale o	deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P	g1-	Numero d	el titoli		Data alla qu il titol estrati	iale lo	cedol deve	prima a che essere	
Serio	dal	ai		im bor bile		al ti estr		Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rimbo bile	rsa -	al t	lta Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	Ultimo = Prescri	ļ		ă,	G	М	A	M	A	Ultimo Prescri
	974		1	1	80	7	80			37311		1	1	79	7	79	1
	1732 2143	1831	1	7	81 80	1 7	82 80	US		37312 37323	37316 37347	1 1	7	78 78	1 1	79 79	
	2203	2204	i	1	80	7	80			37401	31341	i	7	78	l î	79	
	2261	2295	1	7	79	1	80			37608	37610	1	7	78 77	1 7	79 77	
	2303 2832	2317 2931	1	7 7	79 81	1	80 82	US		37837 37839		1	1 1	77	7 7	77	
	3532	3631	1	7	81	1	82	US		41089	41092	1	1	78	7	78	
	4232 4294	4241 4331	1 1	7 7	81 81	1	82 82	US US		42311 42378	42477	1 1	1	80	7	80 81	
1	6091	1001	î	7	78	î	79	0.5		42678	42777	1	7	81	1	82	US
	6093		1	7	78	1 7	79			46002 46240	46101	1	7	81 80	7	82 80	US
	6733 6737	6735 6738	1	1	81 81	7	81 81			48404		li	1	79	7	79	
	6742	6787	1	1	81	7	81			48455		1	1	79	7	79	
	6789 6799	6795 6806	1	1	81 81	7 7	81 81			48457 48462		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	6808	6813	1	i	81	7	81			48484	48488	1	1	79	7	79	
	6817	6831	1	1	81	7	81			48892 48899	48894	1	1 1	79 79	7	79 79	
	9570 9627		1	1	76 76	7 7	76 76			48902		1	1	79	7	79	
	9629	9631	1	1	76	7	76			48911	40015	1	1	79	7	79	
	10411 10417	10412	1	7	80 80	1 1	81 81			48914 48986	48915	1	1 1	79 79	7	79 79	
	10422		i	7	80	1	81			50692	50791	1	7	81	1	82	US
	10444	10400	1	7	80	1	81			51336 52958	52050	1	1 7	79 80	7	79 81	
	10461 13393	10462	1	7	80 78	1 7	81 78			52988	52959 52989	1	7	80	1	81	
	15343	15347	1	1	80	7	80			52994		1	7	80	1	81	
1	18456 20412		1 1	1	76 81	7 7	76 81			52996 54637	54736	1 1	7	80 81	1 1	81 82	US
I	20414	20433	i	î	81	7	81			54978	54986	1	7	78	1	79	0.5
	20435	20467	1:	1	81	7 7	81			55009 55264		1	7	78 80	1 7	79 80	
	20469 20502	20499 20511	1	1	81 81	'7	81 81			55275	55278	i	i	80	7	80	
	20642	20645	1	7	78	1	79			55296		1	1	80	7	80	
	20659 20693	20701	1	7 7	78 78	1	79 79			57669 57748	57744 57749	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	
	23348	23349	i	7	77	1	78			57751	57768	1	1	81	7	81	
	23355	23357	1	7	77	1	78			59069 59171	59070 592 6 8	1	1 1	81 81	7	81	
	24135 24146		1	7	79 79	1 1	80 80			60069	60071	1	7	79	i	80	
	24212	24311	1	1	81	7	81			60084	60089	1	7	79	1	80	
	24558 25016		1	7 7	78 79	1	79 80			60131 60142		1 1	7	79 79	1 1	80	
	25026	25111	i	7	79	1	80			60150		1	7	79	1	80	
	25412	25511	1	7	81	1	82	US		63114 64226	63118 64325	1 1	1 7	80 81	7	80	US
ĺ	27612 27654	27652 27663	1	1	81 81	7 7	81 81			65603		1	7	77	1	78	0.5
	27665	27711	1	1	81	7	81			68505	68604	1 1	7	80 73	1 7	81	
	28332 28377		1	7	78 78	1	79 79			69520 70880	69523	1	1 1	77	7	73	
	29012	29111	i	1	81	7	81			71348		1	7	79	1	80	
	29917		1	1	79 70	7 7	79 79		[71372 71392		1	7 7	79 79	1 1	80	
	29931 29966	29932	1 1	1	79 79	7	79			71395	71399	1	7	79	1	80	
	30003		1	1	79	7	79			71645	71648	1	7	80	1	81	
}	31 21 2	31311	1	7	81 80	1	82 81	US		71667 71680	71670	1	7	80 80	1 1	81 81	
i	32012 32025	32013 32027	1	7	80	1	81			71684		1	7	80	1	81	
	32074		1	7	80	1	81			73771 73774		1	7	79 79	1 1	80 80	
	32092 32095		1 1	7	80 80	1 1	81 81			73778		1	7	79	1	80	
	32099		1	7	80	1	81			73820		1	7	75	1	76	
	33912	33916	1	7	77	1	78			73833 73844	73845	1	7		1 1	76	
	33945 33970		1	7	77 77	1	78 78			73864	13030	1	7	75	1	76	
}	37179	37180	- 1	1	73	7	73			73870	79000	1	7 7	75 75	1 1	76 76	
1	37226		1 1	1	79 79	7 7	79 79			73879 73884	73880	1	7	79	1	80	
	37235 37265		1	1	79	7	79			73897	/-	1	7	79	1	80	
i	37297		1	1	79	7	79		ı	74048	74049	1	7	79	1	80	

Serie	Numero de	i titoli	e	Data lla qu l titol stratt imboi	ale o o	della j cedol deve d un al ti	a che ssere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli		Data illa qui il titolo estratt imbor	0	deve	prima a che essere ita	!\$₹
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo e Prescriz		dal	al	G	bile		estr	atto	ŢĘ,
		-	G	M	A_	M	A		-			-	М	_A_	M	A	무
					ļ								i l				
i	74124		1	7	79	1	80			132614	100000	1	7	80	1	81	
	78001 79340	79343	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	79 80	7	79 81			132621 132634	132622	1	7 7	80 80	1	81	1
	79357	13040	1	7	80	1	81			132636		î	7	80	i	81	1
	79361	79362	î	7	80	1	81			132730		1	7	75	i	76	
1	79365	79367	î	7	80	1	81			132771		1	7	75	ì	76	
	79371	79372	1	7	80	1	81			132829		1	7	75	1	76	
	79385	79386	1	7	80	1	81		l	132915	100000	1	7	78	1	79	
	79960	700.04	1	1	81	7	81			133222	133223	1	7 7	79 79	1	80	
	79965 79987	79984 79992	1 1	1 1	81 81	7	81 81			133235 133237	133257	1	7	79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80 80	
	80001	80013	i	ī	81	7	81			135519	135521	î	7	76	i	77	
	80651	55525	ī	7	77	i	78		i	135526		1	7	76	1	77	
	80810	80829	1	1	78	7	78			135532		1	7	76	1	77	
	80952	80956	1	7	77	1	78			137075		1	7	76	1	77	
	80987		1	7	77	1	78		i	137109	137136	1	7	76	1	77	
İ	83979	83980	1	1	79	7	79 79		1	139256 139270		1	1 1	79 79	7	79	
	83983 84537	83988 84538	1 1	1 7	75	í	76			139279		1	1	79	7	79 79	
!	84556	0457310	li	7	75	i	76			140328	140337	i	7	80	li	81	
	84801	84808	1	i	76	7	76			140370	140371	1	7	80	ī	81	
	8868 3	88684	1	1	79	7	79			140380	140381	1	7	80	1	81	
	90902		1	1	80	7	80			140392		1	7	80	1	81	1
i	90980	0000	1	1	80	7	80			140394		1	7	80	1	81	İ
	93 862 97 943	93961	1 1	1 1	81 79	7	81 79			140414 141079	141080	1	7	80 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	81 79	
	98562	98661	1	7	81	1	82	US		143538	143543	1	7	81	lí	82	
	103411	103510	i	i	81	7	81	00		143644	143737	1	7	81	î	82	
ľ	104811	104910	1	7	81	1	82	US		143738	143837	1	1	81	7	81	'
l	106403		1	1	76	7	76			144204		1	1	78	7	78	
	106811	106851	1	1	81	7	81			144738	144837	1	7	81	1	82	ľ
	106856	106010	1	1 1	81 81	7 7	81		1	145438	145439	1	1	81	7	81 81	
	106887 107211	10 69 10 10 73 10	1 1	7	81	í	81 82	US	i i	145441 145489	145471 145513	1	1 1	81 81	7	81	
1	107611	107710	ī	7	81	i	82	US		145515	145537	1	1	81	7	81	
ŀ	113098		1	7	80	l ī	81			147838	147918	ī	1	81	7	81	
1	113103		1	7	80	1	81		1	147919	148018	1	7	80	1	83	
	113123		1	7	80	1	81	•••	1	148019	148037	1	1	81	7	81	1
	115711	115736	1	7	81	1	82	US		148675	140054	1	1 1	77	7	77	1
	115779 115837	115910	1 1	7 7	79 81	1 1	80 82	US		148938 148956	148954 149037	1	1 1	81 81	7 7	81 81	1
	117611	117634	1	7	81	1 1	82	US	'	140330	143031	_	1 -1	01	, ,	1 01	l
1	117735	117810	ī	7	81	ī	82	ŬŠ		70 Canada			6.		S		
	118092		1	7	76	1	77		i	7% Garanti				пе	spec	laie	
ľ	118108	118111	1	7	76	1	77	***			« AUTOSI	'RAI	DE »				
	122111 125075	122210	1 1	7	81 81	1 7	82 81	US									
!	125176	125264	1	1	81	7	81				Emissione	Seco	nda				
	125365	125374	î	1	81	7	81		Ī								
	127239		1	7	77	1 [78				Codice 2	n - 6	1				
	127246	127250	1	7	77	1	78										
	128494	128495 128595	1	1 7	77	7	77				TITOLI DA	L. 10	000.00				
	128593 129826	129827	1	ľí	75 80	1 7	76 80										
	129844	129845	1	i	80	7	80		,	20061317	20001320	1	. 71	80	1	81	ı
	129848	129849	1	Î	80	7	80			20001311	2/001020	1	7	80	1	81	
	129851		1	1	80	7	80		ĺĺ	20001324	20001327	1	7	80	ī	81	
	129853	129855	1	1	80	7	80			20001333		1	7	80	1	81	
1	129870	129873	1	1	80	7	80		i	20001385		1	7	80	1	81	
- 1	130971 130978		1	7	80	1	81			20002859	20002890	1	7	79	1	80	l
ļ	130978	130998	1 1	7	80	1 1	81 81			20004876 20005399	20005402	1 1	1 7	78 78	7	78 79	
ĺ	131006	131009	1	7	80	1 1	81			20005399	20005403	1	7	78 75	1	76	
	131130	131134	î	7	80	ī	81			20007434	20007435	1	7	75	1	76	
- 1	131145	131147	1	7	80	1	81			20009066	20009165	1	7	81	1	82	U
	131150		1	7	80	1	81			20009466	20009492	î	i	81	7	81	
	131851		1	7	78	1	79			20009497	20009531	1	1	81	7	81	i
	131854		1	7	78	1 1	79			20009533	20009565	1	1	81	7	81	1
	132456		1	7	80	1 1	81			20010493		1	1	80	7	80	
- 1	132476	132496	1		80	1	81			20012995		1	7	79	1	80 80	ł
1	132493			7	80	1 1	81		l l	20013031	20013035	1	7	79	1		

Serie	Numero d		•	Data illa qu il titol estrati imbo bile	ale o o	della cedo deve un	lenza prima la che essere ita itolo	to sorteggio = US rizione = P	Serie	Numero o	lei titoli	١,	Data alla qu il titol estrati rimbo	ale lo lo	della cedo deve	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
1	dal	al	G	М	A		atto	Ultimo a = 1 Prescrizi		dal	al	G	bile	·	estr	atto	Ultimo
	20016393 20016399 20016468	20016400	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78		L	20015426 20016756	20016759 20016857	1 1	1 7	79 78	7 1 7	79 79	<u>· · · -</u>
	20016500 20016505 20018141	20016503 20016540 20018198	1 1 1	1 1 1	81 81 81	7 7 7	78 81 81 81			20016830 20016859 20017079 20017096	20016929	1 1 1	1 1 1	81 81 80 80	7 7 7	81 81 80 80	
	20018202 20018384 20018471 20018955 20018975	2001 82 40 2001 84 26 2001 84 83	1 1 1 1	1 7 7 1 1	81 81 81 80 80	7 1 1 7 7	81 82 82 80 80	us us		20018639 20020300 20024470 20024670 20026810	2001.8738 2002.4569 2002.4769	1 1 1 1	7 1 7 7	81 76 81 81 78	1 7 1 1 7	82 76 82 82 78	US US US
	20018977 20018983 20018996 20019000 20019003	20018981 20018984 20019004	1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80 80			20026819 20028012 20028014 20028016 20028021	20026824	1 1 1 1 1	1 7 7 7	78 79 79 79 79	7 1 1 1 1 1 1	78 80 80 80 80	
	20019017 20019024 20019142 20019205 20019584	20019018 20019028 20019208 20019683	1 1 1 1	1 1 1 1 7	80 80 79 79 81	7 7 7 7 1	80 80 79 79 82	US		20028064 20028069 20028072 20028182 20028193	20028187	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 80 80	1 1 1 1 1	80 80 80 81 81	
	20021946 20021948 20024305 20028890 20029127 20032394	20024404 20028894 20029130 20032453	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 7	80 80 81 77 79 81	1 1 7 1 7	81 82 77 80 81	us		20028195 20028199 20028211 20028214 20028221 20028228	20028222 20028230	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80	1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 81	
	20032669 20032726	TITOLI DA	1 1 L. 50	1 1 00.000	80	7 7	80			20028238 20028269 20028273 20028277 20028230 20029049	20028241 20028275 20028278 20029148	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 81	1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 82	US
	20000202 20000237 20000807 20000837 20003449	20000235 20000300 20000808 20003450	1 1 1 1	1 1 7 7	81 81 79 79 79	7 7 1 1	81 81 80 80 80			20031758 20032082 20035296 20035315 20035348	20031840 20032181 20035304	1 1 1 1	7 1 1 1 1	81 81 78 78 78	1 7 7 7 7	82 81 78 78 78	ŭs
	20006001 20006035 20006047 20006106 20006111	20006045 20006100 20006108	1 1 1 1	1 1 7 7	81 81 81 80 80	7 7 7 1	81 81 81 81 81			20035364 20035879 20042149	20035862	1 1 1	1 1 1	78 80 81	7 7 7	78 80 81	
	20006114 20006122	20006124	1 1	7	80 80	1	81 81		,	20000101	20000200		7	U 81	l 1	82	US
	20006126 20006144 20006151 20006154 20006157 20006161	20006155	1 1 1 1	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81			20002617 20002650 20004401 20007218 20010001	20004500 20007220 20010100	1 1 1 1 1	1 1 7 7	78 78 81 76 81	7 7 1 1 1 1	78 78 82 77 82	us us
	20006170 20006173 20006176 20006186 20006727	20006171 20006174 20006196	1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 80 80 77	1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 78			20011398 20012701 20012725 20012729 20014244	2001 27 19 2001 27 27 2001 2800 2001 4246	1 1 1 1 1	7 1 1 1 7	80 81 81 81 79	1 7 7 7 1	81 81 81 81 80	
	20007801 20007803 20007806 20007861 20007866	20007867	1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80 80			20014284 20014501 20014535 20014539 20014548	2001 4508 2001 4537	1 1 1 1	7	79 80 80 80 80	1	80 81 81 81 81	II C
	20008987 20008989 20009000 20009011 20009029	2000 8991	1 1 1 1	77777	80 80 80 80 80	1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 81			20019001 20019601 2001961 8 20021636 20021650	200191.00 20019613 20019700	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7	80 80	7 1 1	82 81 81 81 81 81	US
	20609042 20009050 20009052 20013732 26013750 20013819	2001.3734 2001.3752 2001.3822	1 1 1 1 1		80 80 80 80 80 80		81 81 81 81 81 81			20021 654 20021 659 20021 665 20021 677 20021 686 20024513	20021661 20021673 20021687	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 80 80	1 1 1 1 1 1	81 81 81 81	

									_								
Serie	Numero d	lei titoli	i e	Data lla qui l titolo stratte imbor	0	Scadella I cedol deve e un	orima a che ssere Ita	1 80 3	Serie	Numero d	lei titoll		Data illa qui il titole estratt	0 0	Scade della p cedole deve e un	rima a che essere	# .
	dal	al		bile		al ti estr		Ultimo Prescriz	ļ l	dal	al	``	bile	~.	al ti estra	tolo itto	Ultimo sort _ US Preserizione
			G	М	A	М	A	5 4	Ì			G	М	Λ	М	A	5 4
	20042501 20043474 20043569 20044210 20044219 20044245 20045551	20043559 20043571 20044217 20044220	1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 7 7	75 81 81 77 77 77 79 79	1 7 7 7 7 1 1	76 81 81 77 77 77 80 80			20114960 20117460 20117485 20117485 20117521 20121441 20121446 20123430 20123467	20117463 20117469 20121442 20123465 20123468	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 1 1 1	80 80 80 80 80 80 81 81	7 1 1 1 7 7 7	80 81 81 81 80 80	
	20045583 20046088 20046153 20046169 20046996 20047002 200477019	20046155 20046172 20047022	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	1 1 1 1 1 1 1	80 81 81 81 81 81 81			20123472 20123596 2012556 20125630 20126573 20126921 20129673 20132978	20123495 20123629 20125729 20126672 20129772 20133077	1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 7	81 81 81 81 78 81 81	7 7 7 7 1 7	81 81 81 82 78 82 82	US US
	20047045 20047049 20047061 20047070 20047852	20047064 20047072	1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 80 80 79	1 1 1 1 7	81 81 81 81 79	ļ		20133521 20145221 20150858 20154458 20165238	20133620 20145326 20150957 20154557 20165337	1 1 1 1	7 7 7 7	81 81 81 81 81	1 1 1 1	82 82 82 82 82 82	US US US US US
	20047863 20055018 20055026 20056788 20060608	20047867 20055019 20055027 20060707	1 1 1 1 1	1 1 1 1 7	79 80 80 80 81	7 7 7 7	79 80 80 80 80	US		« FE	7% Serie RROVIE d	-		OTA	»		1
	20062459 20065503 20066956 20066964	20065504	1 1 1 1	1 7 1	78 81 78 78	7 1 7 7	78 82 78 78	US			Emissione Se			2			
	20066968 20088547 20070383 20071788	20066969 20070384 20071793	1 1 1	1 1 7 1	78 77 79 80	7 7 1 7	78 77 80 80				TITOLI DA	L. 1	00.000				
	20071828 20072435 20072831 20073608	20072436	1 1 1 1 1	,1 1 1	80 80 80 81	7 7 7	80 80 80 80	US	270 270 270 270	1932 1941 1976 2017	1934 1945 2024	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	80 80 80 80	1 1 1	81 81 81 81	
	20075031 20076721 20076734 20076765	20076766	1 1 1 1	7 7 7	77 77 77 77	1 1 1	78 78 78 78		270 270 270 270 270	2035 2058 2061 2064	2038 2066	1 1 1 1	7 7 7	80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81	
	20080508 20080511 20080515 20080562	20080512 20080560 20080581	1 1 1	1 1 1 1	81 81 81	7 7 7	81 81 81 81		270 270 273 273	2071 2163 3311 3315	2085 2181	1 1 1 1	7 7 7	80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81 81 81	
	20080583 20084408 20086308 20086507 20089640	20080607 20084507 20086406 20089722	1 1 1 1	1 1 7 7	81 81 81 81 81	7 7 1 1	81 81 82 82 81	us us	273 273 273 278 278	3594 3514 3617 5710 5735	35% 3622	1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 80 76 76	1 1 1 1	81 81 77 77	
	20089823 20091440 20091455 20097397	20089839 20091444 20091539	1 1 1 1	1 1 1 7	81 81 81 80	7 7 7 1	81 81 81		282 282 282 282 282	7788 7808 7817 7863	7797 7812 7818	1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81	
	20097421 20097425 20097508 20097512 20097517	20097423 20097431	1 1 1 1	1 7 7	80 80 80 80	7 7 1 1	80 80 81 81		282 282 282 285 286	7874 7908 7911 9374 9486	7890 7909 7913 9490	1 1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 80 75 78	1 1 1 1	81 81 81 76 79	
	20099340 20103240 20103246 20103623 20103669	20099439 20103244 20103339 20103631	1 1 1 1 1	7 1 1 7 7	81 81 81 78 78	1 7 7 1	82 81 81 79 79	US	286 286 286 286 286	9529 9589 9652 9688 9844	9655 9847	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79 79	
	20104840 20106698 20110565 20112147 20112273 20114832	20104939 20110664 20112186 20112372 20114834	1 1 1 1 1	7 1 1 1 -7 7	81 76 81 81 81 78	1 7 7 7	82 76 81 81 82 79	us	286 290 290 290 293 293	9853 11686 11706 11713 12844 12849	11687 11711 11714 12845 12850	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 73 73 73 80 80	1 1 1 1 1	79 74 74 74 81 81	
	20114957	20111001	i		80	7	80		293	13134	13135	1	7	80	1	81]

Serie	Numero d	ei titoli	e	Data lla qui l titoli stratt lmbor	0		prima a che sssere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	el titoli	ė	Data illa qu il titol stratt	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	ai		bile		al ti estra		Ultimo = Prescrit	۱. I	dul	al	٠.	bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo = Prescri
		_	G	М	A	М	A	5 4			-	G	М	A	М	A	5 4
293 295 299 299 299 299 299 311 311 311 311 311 311 324 325 335 335 335 336 342 349 357 382 396	13140 14066 15606 15626 15744 15800 15938 21152 21170 21191 21246 21368 21371 21402 21402 21409 21620 21621 26035 27491 27731 27731 28799 28875 2888 28988 28986 2926 2921 29811 30501 35501 35501	13144 14067 15610 15635 15745 15802 15941 21172 21194 21372 21406 21450 21488 22090 26037 28200 28801 28948 28900 28948 29390 29880 30700 35700 38500	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	800 777 777 777 777 777 777 800 800 800	111111111111111111111111111111111111111	811 788 788 788 788 81 811 811 811 812 756 82 766 80 80 799 822 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US	282 283 283 283 283 283 283 283 283 283	7067 11520 11526 11663 11738 11754 11760 11763 11769 11774 11776 11784 12335 12592 12619 13963 14069 14082 14221 19191 19198 19202 19240 19246 19250 19290 19413 23591 24899 26287	11682 11751 11756 12593 14070 14222 19192 19199 19203 19242 19834 25320 26289 29910		77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8		811 811 811 811 811 811 811 811 811 817 887 88	us us us
429	44901	45100	1 L. 5	7 00.000	81	1	82	US	346 346 346 346	30745 30749 30753 30802	30805	1 1 1	7 7 7	77	1 1 1	78 78 78	
270 270 270 270 270 270 270 270 270	1695 1712 1714 1736 1837 1850 1871 1873	1698 1740 1851 1875 1894	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7	80 80 80 80 80	1 1	81 81 81 81 81 81 81 81 81 81		346 346 346 346 346 349 357 382 396 429	30826 30854 30856 30836 30934 31531 33861 44861 51021 65541	31800 34530 45300 51460 65980	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	77 77 77 77 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 82 82 82 82	US US US US US
270 270 270	1909 1921 1924	1912 1922	1 1 1	7 7	80 80	1	81 81				TITOLI DA	L. 1	0.000.	00			
270 270 270 270 273 273 273 273 273 273 273 273 273 273	1929 1974 1977 1980 2078 2955 2957 2979 2990 3159 3243 3251 3266 3291 3296 3303 3313 3339 3363 6811 6814 6869 6878	1975 1978 2085 2980 3275 3300 3305 6812 6870 6875		777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8		81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 8		270 270 270 270 270 270 270 270 270 270	3016 3032 3057 3092 3109 3114 3123 3129 3137 3140 3146 3157 3165 3171 3181 3198 3224 3245 3544 3592 3600 3636 3646				80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		

===						_			_	T		 			-	===	_
	Numero	dei titoli		Data lla qu il titol	0	della	enza prima a che essere			Numero d	lei titoli	J	Data alla qu il titol estratt	ale o	cedol	enza prima a che essere	rtegglo 3 ne – P
Serie	dal	a)		etratt imbor bile		al t	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	a.l	èı	rimbor bile		นท	ita tolo	Ultimo sortes - US Prescrizione
			G	М	A	M	A	2 4	-			G	M	A	M	A	5 4
273 273 273 273 273 273 273 273 273	5231 5247 5257 5262 5314 5326 5342 5434 5599	5263 5435	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80	1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81 81 81		311 311 311 311 312 324 325 327 327	33984 34000 34024 34043 34133 43509 43779 45990 46098	33992 34009 34026 34874 44520 4593	1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 81 75 81 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 82 76 82 79 79	US US
273 273 273 273 282 282 282 282 282 282	5661 5664 5674 5707 11896 11899 11902 11949	11905 11950	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7777	80 80 80 80 80 80 80 80	1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81 81 81		327 327 327 334 334 334 334 334 335	46198 46210 46221 51708 51804 51824 51905 52240 52343	46222 51709 51805 51825	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 75 75 75 75 75 75	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 76 76 76 76 76 76	
282 282 282 282 282 282 282 282	11981 12015 12024 12045 12060 12070 12090	11985	1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80	1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81 81		342 349 357 382 396 429	58249 64255 71021 90021 100661 125741	59106 65112 71780 90780 101420 126500	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US
282 282	12104 12121	12106	1	$\frac{7}{7}$	80 80	1	81 81		1		7% Serie	-					
282 282	12174 12282		1 1	7 7	80 80	1 1	81 81		İ	« IN	TERVENT	I ST	ATA	1 LI	»		
282	12297		1	7	80	1	81		İ	••	//-			_			
282 282	12308 12316	12309 12319	1 1	7 7	80 80	1	81		l	Ventenn	nale 7/70 - 7/9			ne P	rima		
282 285	12606 14133	12609 14137	1 1	7 7	80 75	1	81 76		l		Codice 2	20 - 3	58				
285	14161	14131	1	7	75	1	76				TITOLI DA	T. =	വവ ക				
285 285	14465 14658		1	7 7	75 75	1 1	76 76		ł		TITOLI DI		<i></i>				
286	14888	1,4000	1	7	78	1	79	ĺ	1	629	728	1	7	81	1	82	US
286 286	14902 14931	14906 14932	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		ĺ	940 2298		1 1	7 7	76 78	1 1	77 79	
286 286	14941 14964	14946 14968	1 1	7	78	1 1	79			2579		1	7	75	1	76 75	
286	15002	14950	1 1	7	78 78	î	79 79	! 	ĺ	3722 3852	3951	1 1	7	74 81	1	82	US
286 286	15118 15305	15308	1 1	7	78 78	1 1	79 79		1	3957 4030	3960	1 1	7	79 79	1	80 80	
286	15331		1	7	78	1	79			4043		1	7	79	1	80	
286 286	15335 15495	15337	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	ĺ		4152 4452	4351 4551	1 1	7 7	81 81	1	82 82	US
290 293	18013 20039	18016	1 1	7	73 80	1 1	74 81			5016		1	7	73	1	74 78	
29 3	20047		1	7	80	1	81		1	5885 5891	5886 5892	1 1	7	77 77	1	78	
293 293	20107 20119	20108 20120	1 1	7 7	80 80	1	81 81			6027 6241	6029	1 1	7	75 78	1 1	76 79	
29 3	20146		1	7 7	80	1	81	<u> </u>		6 64 0		1	7	78	1	79	
293 293	20166 20213		1	7	80 80	1	81 81		1	7203 7477		1	7 7	77 80	1	78 81	
293 293	20232		1	7 7	80 80	1	81 81		1	7479 75 7 2		1 1	7	80 79	1 1	81 80	
293	20433	201.15	1	7	80	1	81			7604		1	7	80	1	81	
293 293	20447 20467	20448	1 1	7	80 80	1	81 81			8582 8590	8591	1	7	76 76	1 1	77 77	
293 293	20475 20495	20479	1 1	7 7	80	1	81			8646	11	1	7	76	1	77	
293	20498		1	7	80 80	1 1	81 81			9455 9516	9456	1 1	7	73 73	1	74 74	
293 293	20504 20712	20505 20714	1 1	7	80 80	1	81 81			9798 10116	9897 10139	1 1	7 7	81 72	1	82 73	US
293	20721		1	7	80	1	81			10124		1	7	72	1	73	US
295 295	21 62 7 21 72 5	21629	1	7	77 77	1	78 78			10598 10764	10676	1	7	81 80	1 1	82 81	
295 295	21 855 22043	21859 2 2 044	1	7 7	77 77	1	78 78			10777 10972	10797 10973	1 1	7	81 75	1	82 76	ប្រទ
311	33974		1	7	80	1	81			10980	10981	1	7	75	1	76	

Serie	Numero de		dai ii es	Data la que titolo tratto mbor bile	0	al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero o	lei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo bile	ale o to rea -	cedol deve	prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	м		estr M	A	Ultimo s = 1 Prescrizi		dul	8.1	G	М	A	estr M	A	Ultímo = Prescri
	10983 11429 11563 11887 12001 12051 12557 12565 12918 12966 13411 13451 13451 13477 13480 13483 13614 13750 13764 13773 13777 13789 13838 13965 13983 14008 14108 14108 141197 14225 14272 15499 15501	11430 11892 12010 12054 12934 13017 13413 13452 13478 13615 13841 13967 13984 14016 14111		777777777777777777777777777777777777777	75 78 78 80 80 79 79 81 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 79 74 81 80 80 82 82 78 78 78 78 78 78 78 79 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	US		3735 3738 3756 3760 3769 3790 3805 3809 3818 3859 3865 3869 3881 4007 4018 4049 4054 4742 4785 4795 4801 4853 4984 5011 5047 5040 5040 6207 6217 6254 6788	3757 3763 3774 3792 3806 3819 4010 4019 4052 4153 4743 4786 4802 4854 4986 5020 5044 5260 5209 6219 6653 6790		777777777777777777777777777777777777777	788 789 799 799 755 755 755 755 755 755 757 757		79 79 80 80 80 766 766 766 766 766 768 80 80 82 77 78 81 81 81 81 81 81 76 77 75 75 75 82 80 80	US
	8 201 402 406 1283 1315 1364 1521 1628 1653 1685 1689 1994 1703 1710 1715 1725 1736 1743 1751 1759 1761 1861 1884 1927 1944 2012 2015 2083 3667 3675 3680 3727	300 407 1285 1317 1654 1695 1704 1711 1738 1752 1864 1886 1928	1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 81 79 79 79 75 73 73 80 80 80 80 80 80 80 80	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 78 77 77 77 72 72 72 79 79	PPP		6854 6967 7579 8254 8272 8284 8483 8443 8445 8702 8744 8746 9157 9179 9189 9254 9300 9310 9375 9381 9454 9465 9488 9495 9511 9515 9511 9515	6953 6976 7584 8256 8282 8286 8296 8443 8751 8853 9160 9183 9191 9280 9314 9380 9453 9455 9479 9499 9508		777777777777777777777777777777777777777	800 800 800 800 800 800 800 800 800 800	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 82 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	

Serie	Numero de	i titoli	į	Data lla qu il titol etratt	ale o o	della cedol deve	enza prima la che essere ita	Borte US Zione	Serie	Numero de	ei titoli		Data lla qu il litol estratt rimbo	ale o o	della cedo deve	lenza prima la che essere nita	
ŀ	dal	al	61	im bor bile	-88.	alt	itolo atto	Ultimo = Prescri:	1	dal	al	•	bile	T941 -	alt	itolo atto	ou i
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	Ultimo sorte
	11024		١,	7	70					17001	170.00		_				
	11112	11115	1	7	79 74	1 1	80 75			17965 17980	17966 17981	1 1	7 7	80 80	1 1	81	
	11 126	11127	1	7	74	1	75	Ì	Į.	17983	17984	1	7	80	1	81	İ
	11 483 11 556	11485 11560	1	7	74	1 1	75 75	ł		17991 18001		1	7	80 80	1	81	l
	11690	11000	î	7	77	1	78		1	18003	18005	i	7	80	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	81 81	
+	11693 11774		1	7	77	1	78			18228	18229	1	7	73	1	74	ĺ
1	11981	11984	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	77 78	1 1	78 79			18239 18254	18241 18256	1 1	7 7	73 73	1 1	74	ĺ
	12000		1	7	78	1	79	l	ļ	18280	10200	1	7	73	li	74 74	l
i	12039 12059	12062	1	7	78	1	79			18640	18641	1	7	80	1	81	l
	12410	12062	1 1	7	78 76	1	79 77	ĺ	ļ	18643 18669	18671	1.	7	80 80	1 1	81	l
1	12414		1	7	76	1	77			18684	18685	1	7	80	1	81 81	ĺ
i	12417 12506	12419	1	7	76	1	77			18700	18704	1	7	80	1	81	i
- 1	12512	12515	1 1	7	75 75	1 1	76 76			18710 18728		1	7	80 80	1	81	l
- 1	12523	1 2524	1	7	75	1	76	!		18732	18734	1	7	80	1	81 81	l
I	12767 12810	12768	1 1	7	78	1	79	,		18853		1	7	78	1	79	l
1	12872		1	7	73 73	1 1	74 74			18856 18862	18860	1	7	78 78	1	79 79	ĺ
- 1	13063	13162	1	7	81	1	82	US	1	19248	19250	1	7	73	1	74	l
	13263 13526	13362 13527	1 1	7 7	81 78	1	82	US		19297		1	7	74	1	75	l
- 1	13538	13541	1	7	78	1	79 79			19358 19533	19360 19535	1 1	7	74 74	1	75 75	l
i	13595		1	7	78	1	79			19636	19637	1	7	81	1	82	US
	13607 13863		1	7 7	78 79	1	79 80			19655	19735	1	7	81	1	82	US
	13869	13871	i	7	79	1	80			19881 20476	19885 20478	1	7 7	74 80	1 1	75	
	13910	1.00.00	1	7	79	1	80			20485	20486	1	7	80	1	81 81	
	13924 13939	13928 13940	1 1	7	79 79	1	80 80			20492	20495	1	7	80	1	81	
	13949	13951	1	7	79	1	80			21 005 21 009	21013	1 1	7	75 75	1	76 76	
	13955	13956	1	7	79	1	80			21 01 6	21018	1	7	75	1	76	
- 1	14121 14137	14123 14139	1 1	7	78 78	1	79 79			21 089	21090	1	7	75	1	76	
	14157	14167	1	7	78	1	79			21 262 21 268	21265	1	7 7	77 77	1	78	
i	14175	14178	1	7	78	1	79			21 291		1	7	74	1	78 75	
	14193 14197	14194	1	7 7	78 78	1	79 79			21 294		1	7	74	1	75	
	14677	14678	i	7	80	î	81		i	21 297 21 300	21302	1	7 7	74	1	75	
	14681 14709		1	7	80	1	81			21305	21302	1	7	74 74	1	75 75	
	14721		1	7 7	80 80	1	81 81		l	21310	21311	1	7	74	1	75	
i	14742		1	7	80	1	81			21 396 21 398	i	1	7 7	77 77	1	78 78	
	14744 14749		1 1	7 7	80	1	81			21 425	İ	1	' 7	77	i	78	
	14759	14761	i	7	80 80	1	81 81			21 439 22 11 3	00715	1	7	77	1	78	_
1	15081		1	7	74	1	75			22189	22115	1	7 7	71 71	1	72 72	P P
	15455 15515		1	7 7	77 77	1 1	78			22211	22212	1	7	77	i	78	•
ł	15533	15537	ī	7	77	i	78 78			22 23 4 22 60 3	22204	1	7	77	1	78	
	15669 15693	15673	1	7	80	1	81			22606	22604	1 1	7 7	79 79	1	80 80	
	15963	15997	1	7 7	80 81	1	81 82	us		22609	22610	1	7	79	î]	80	
	16005	16009	1	7	74	î	75	03		22.876 22.891	21005	1	7	77	1	78	
i	16013 16208	16077	1	7	81	1	82	US		23938	22895 23941	1	7	77 80	1	78 81	
	16215	16216	1 1	7 7	79 79	1	80 80	i	- 1	23958	1	1	7	77	1	78	
	16229	ŀ	1	7	79	i	80	1		24685 24710	24687	1	7	79	1	80	
	16381 16416	16383 16420	1	7	78	1	79	j	-	24725	24712 24726	1	7	79 79	1	80 80	
	16427	10420	1	7 7	78 78	1	79	J		24737	1	1	7	79	1	80	
	16797	16802	1	7	79	1	79 80	i		24743 24747	24744	1	7	79	1	80	
	16811 16828	}	1	7	79	1	80			24760	24749 24761	1	7 7	79 79	1	80 80	
	16876		1 1	7	79 79	1 1	80 80	l	- [24763	24765	1	7	79	1	80	
	17501		1	7	79	1	80	Į		24930	İ	1	7	78	1	79	
	17636 17836	17735	1	7	81	1	82	US		25540 25547	25543	1	7	80	1	81	
	17948	17935 17949	1	7 7	81 80	1	82 81	US		25552	1	1	7 7	80 80	1	81 81	
1	17961	17962	î	7	80	il	81		i	25555	25559	1	7	80	î	81	

erie	Numero de		i e	Data ila quo i titolo stratto imbori bile)	Scade della p cedole deve e uni al ti	orima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	.	┨ .	Data illa qu il titol estratt rimbor bile	ale o .o	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US
	dal	al	- G	м	A	estre M	A	Ultimo Prescriz		dal	al	G	м	A	estr	A A	Ultin
	25 578	25582	1	7	80	1	81		1	35 709	35710	1	7	78	1	79	
1	25584	25585	1	7	80	1	81			35716	0.57.00	1	7	78	1	79	
	25590	25593	1	7	80	1	81			35759	35760	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	25601 25876	25605 25877	$\frac{1}{1}$	7 7	80 76	1	81 77			35776 35945	35777	1 1	7	76	1	77	
	25885	25886	î	7	76	î	77		1	35969	35973	ī	7	76	1	77	
- 1	26011		1	7	79	1	80		l 1	35983		1	7	76	1	77	
	26016	26017	1	7	79	1	80			35997		1	7	76	1	77	
	26028	26052	1	7	79 79	1	80			36026 36030		1 1	7 7	76 76	1 1	77	
	26050 26061	26052	1	7	79	1	80 80		1 1	36055	36154	i			1	82	US
	26070	26071	1	7	79	i	80		'	55,000	5425.	-	,		-	,,	
	26074	2001.2	· 1	7	79	1	80		ĺ		TITOLI DA	I. 2	50 000	n.			
	26198	26202	1	7	76	1	77		İ		IIIOLI DI			,			
İ	26247	26248	1	7	76	1	77			160	161	1	1 7	73	j 1	74	1
	26808 26827	26812	1 1	7 7	76 76	1	77 77			172	173	l i		73	ı	74	
	27176	27178	ì	7	77	1 1	78		l i	210	1.0	1	7	79	1	80	
	27237		ı î	7	77	1	78			241	_	1	7	79	1	80	
-	27808	27907	1	7	81	1	82	US		245	246	1		79		80	
- 1	28008	28107	1	7	81	.1	82	US		290 301		1 1		80		81 81	
	28759 28765	28760 28768	1 1	7 7	76 76	1	77 77	ļ		312		i		80		81	İ
	29304	29305	i	7	74	1	75		i i	321	322	1				81	
	29673	29674	î	7	71	1	72	P	1 1	346	348	1				81	
	30008	30080	1	7	81	1	82	US		370	372	1				81	17
	30088	0.0007	1	7	73	1	74	TIC	!	873 1574	972	1 1			1	82 77	U
	30181 31313	30207	1 1	7	81 75	1	82 76	US		2273	2572	1			1	82	lυ
	31365		l î	7	75	1	76		l i	3007	3008	1	7	74	1	75	
	31368	31371	1	7	75	1	76		İ	3052	3053	1				75	
	32408	32507	1	7	81	1	82	US	ì	3452		1 1				78 78	ĺ
	32592	32595	1 1	7	74 74	1 1	75 75	1	[3 92 5 4745	4844	i				82	ប
	32598 32663	32599 3 2 664	1	7	74	li	75		1	5645	5668	1				82	Ū
	33341	33342	î	7	80	ī	81			5670	5671	1				80	ļ
	33344	33348	1	7	80	1	81		\	5675	5750	1				82	U
	33353	33355	1	7	80	1	81	ľ	İ	5962 5964		1 1				81	ļ
	33358		1	7 7	80 80	1 1	81 81	ŀ	ì	5980	5981	l i				81	1
	33362 33365		1	7	80	i	81	ŀ	ł	6238	6240	1	. 7	80	1	81	
	33367		l î	7	80	ī	81	1	1	6243	6250	1				81	l
	33375	33377	1	7	80	1	81	ł	l	6419	6420					81 81	
	33381	33386	1		80	1	81			6437 6879	6438					75	1
	33 389	33391	1 1		80 80	1 1	81		Į	7045	1	1				80	1
ĺ	33393 33419	33421	1		80	1	81			7050		1	. 7	79	1	80	
	33435	00161	1		80	1	81			7054	7055					80 80	
	33508	33607	1	7	81	1	82			7061 7084	7062					80	
- 1	34286	34287	1		80		81 81		ĺ	7084	1	1 :	1 7	79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80	
	34299 34338	34307	1 1		80		81		1	7146		:	1 7	78	3 1	79	1
- 1	34338 34345		1		80					7154			1 7				1
- 1	34352		î	7	80	1	81	ł	1	7166	7170	1 :	니 7			79	
	34360		1	. 7	80					7173 7203	[L 7				
	34372	0.5000	1		80 79				1	7205	1		i			79	ì
	35335 35346	35339 35352			79				1	7208	7209) _ ;	1 7	7 78	3 1	79	
	35346	35384							1	7280			1 3				
	35386	50051	1	7	79	1	80) į	1	7403	7404			7 84 7 84			
1	35393		1							7406 7425	7406 7426			7 8			
	35408	a =	1						1	7609	7610	- 1		7 7		. 78	3
	35491	35492							1	7633	1	1	1 '	7 7	7 1	. 78	3
	35495 35500	35504								7751	785		1 '	7 I 8	1 1		
	35500 35512	35513							i	8073	807				5 1		
	35526	0.0010	i	. 7	80	1	81	. I		8190	ļ				6 1 8 1		
	35528	35533	: 1	. 7	80) 1	81			9021 9024	ļ				8		
l	35539	35542	: 1	7					1	9024	1					7	
ł	35562	35563								9473	947		1	7 7	1	1 7	2
- 1	35570	35572	: 1	. 7	80	,, ,	79	· 1	1	10989			1	7 7		1 7	o I

Serie	Numero de	i titoli		Data Ila qu Il titol etratt imbor	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorteg US zione	Serle	Numero de	i titoli	┤ ,	Data alla qu il tito estrati rimbo	ale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	I\$€.
	dal	al	"	bile	D44 -		itolo atto	Ultimo Prescriz	i	dal	al		bile			itolo atto	E I
			G	М	A	М	A	5 4	<u> </u>			G	М	A	М	A	i a
	11 040 11 135 12670	11041	1 1 1	7 7 7	73 78 78	1 1 1	74 79 79			6078 6095 7378	7380	1 1 1	7 7 7	75 75 78	1 1 1	76 76 79	
	12672 13064 13099	130 6 5 13100	1 1 1	7 7 7	78 80 80	1 1 1	79 81 81			7428 7459 7529	7431 7462	1 1 1	7 7 7	78 78 80	1 1 1	79 79 81	
	13150 13 89 3	13914	1 1	7	80 81	1	81 82	US		7537 7545	7538 7547	1	7 7	80 80	1	81	
	14115	14192	1	7	81	1	82	US		7580	7581	1	7	80	1	81 81	
1	14951 14959	14952	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		}	7590 8601	7592 8605	1 1	7	80 79	1 1	81 80	
	15142		1	7	75	1	76			9156 9170		1	7	78	1	79	
	15151 15157		1 1	7	75 75	1 1	76 76			9761	9860	1 1	7	78 81	1 1	79 82	U
	15161 15501		1 1	7	75 78	1 1	76 79			9941 9947		1 1	7	80 80	1 1	81 81	
	16754	16760	1	7		1	82	US	-	9985		1	7	80	1	81	
										10259 10438		1	7 7	73 76	1 1	74 77	
	1	TITOLI DA	L. 5	00.000	ı					10444 10464	10465	1 1	7	76 76	1 1	77 77	
	474	475								10480	20100	1	7	76	1	77	_
ļ	474 1191	475	1	7	71 72	1	72 73	P		10576 10 6 39	10646	1	7 7	71 79	1	72 80	P
	1501 1509	1510	1 1	7 7	78 78	1	79 79		İ	10649 10651	•	1	7 7	79 79	1	80 80	
	1513	1514	1	7	78	1	79			10669		1	7	79	1	80	
	1518 1523		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79			10675 10679	10676 10684	1	7 7	79 79	1 1	80 80	
	1536 1565		1 1	7	78 78	1 1	79 79		i	10822 10856		1	7	72 72	1 1	73 73	
ļ	1568		1	7	78	1	79		İ	10895	10896	1	7	72	1	73	
	1578 1586		1 1	7 7	78 78	1	79 79		ł	11 01 2 11 01 5		1	7	78 78	1	79 79	
	1608 1615	1610	1	7 7	78 78	1 1	79 79		1	11 208 11 238	11209	1	7	79	1	80	
i	1624		1	7	78	1	79			11271	11239	1	7	76 76	1 1	77 77	
	1629 1642		1 1	7 7	78 78	1	79 79			11 282 11 287		1 1	7	76 76	1	77 77	
	1646 1653		1 1	7 7	78 78	1	79			11 290	11291	1	7	76	1	77	
	1655	1660	1	7	78	1 1	79 79			11 327 11 330	11328	1	7 7	79 79	1 1	80 80	
	1830 1846		1 1	7 7	79 79	1	80 80			11 33 4 11 35 4		1	7	79 79	1	80 80	
	2182 2451	21 83 24 52	1 1	7	74 76	1	75			11 359		1	7	79	1	80	
	2506	2452	1	7	73	1 1	77 74			11 369 11 405		1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	
Ì	2516 2539		1	7	73 73	1 1	74 74			11 64 7 11 65 2		1 1	7 7	80 80	1	81 81	
	2830 2843		1	7	78 78	1	79			11 677	11679	1	7	80	1	81	
	3152	3153	1	7 7 7 7	72	1 1	79 73			11693 11696	11697	1 1	7	80 80	$\begin{array}{c c} 1\\1 \end{array}$	81 81	
	5099 5106		1 1		80 80	1	81 81			11 704 11 83 0	11834	1	7 7	80	1	81	
	5112 5118		1 1	7 7 7	80	1	81		İ	11 836	11034	1 1	7	76 76	1 1	77 77	
İ	5121		1	7	80 80	1 1	81 81	1		11 995 12 232	12233	1 1	7	74 74	1 1	75 75	
	5131 5134		1 1	7	80 80	1	81 81	ļ		12238 13167		1	7	74	1	75	
	5136 5142		1	7	80	1	81		ļ	13187	13188	1	7 7	80 80	1 1	81 81	
	5144		1	7 7	80 80	1	81 81			13191 13 2 04	13192	1	7 7	80 80	1	81 81	
	5149 5152		1	7 7	80 80	1	81 81			13461	13560	1	7	81	1	82	US
	5154 5158		1	7	80	1	81	i	ļ	13809 13871		1 1	7 7	80 80	1 1	81 81	
	5163		1 1	7 7	80 80	1	81 81	i		13882 13885	13887	1	7	80	1	81	
	5183 5274	5184	1 1	7 7	80 77	1	81.			13889		1 1	7 7	80 80	1	81 81	
	5319		1	7	77	1 1	78 78			13896 14135	13897	1	7	80 75	1 1	81 76	
	5641 6010	5740 6011	1 1	7 7	81 75	1	82 76	US	ľ	14139 14193		1	7 7	75 75	i	76	

rie	Numero dei		i	Data Ila qua I titolo stratt imbor bile	0 0	un alti	prima a che essere ita tolo	80 5	Serie	Numero d			Data alla qu il tito! estratt rimbor bile	ale o o	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Drescritions - P
	dal	al	G	м	A	estre M	A A	Ultimo Prescriz		dul	al	G	м	A	estr M	A	Ultimo e
	14533 14559 14564		1 1 1	7 7 7	74 74 74	1 1 1	75 75 75			21916 21957 21968		1 1 1	7 7 7	75 80 80	1 1 1	76 81 81	
	14570 14713 14765 14782 14793 14802 14808 14814	14717 14783 14798 14803	1 1 1 1 1 1 1	77777777777	74 80 80 80 80 80 80	1 1 1 1 1 1	75 81 81 81 81 81 81			21975 21987 21995 22255 22351 22611 23397 23401	22550 22616 23422	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	80 80 78 81 79 79	1 1 1 1 1 1	81 81 79 82 80 80	US
	14817 14836 14860 14866 14884 14886	14862 14893 14900	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81			23447 23468 23479 24082 24151 24404 24478	24164 24528	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 76 81 80 81	1 1 1 1 1 1	80 80 77 82 81 82	us us
	14905 15161 15661 16000 16861 17061	15260 15760 16960 17120	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	80 81 81 80 81 81	1 1 1 1 1	81 82 82 81 82 82	US US US		25220 25244 25461 25827 26001 26006	26007	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 76 73 79	1 1 1 1 1	78 78 77 74 80 80	
ļ	17221 17684 17718 18161 18214 18231	17260 17685 18185 18215	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	81 72 79 81 77 77	1 1 1 1 1 1	82 73 80 82 78 78	US		26015 26021 26045 26482 26489 26496	26497	1 1 1 1 1	7	79 79 79 80 80 80	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 81 81 81 81	
	18247 18491 18522 18866 19032 19622	18321 18621 19721	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 73 81 71 77 81 79	1 1 1 1 1 1	82 74 82 72 78 82 80	US US P US		26502 26504 26730 27470 27572 27599 27627	27471	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 74 74 76 76	1 1 1 1 1 1 1	81 75 75 77 77	
	19769 19778 19785 19821 19853 20631	19794 19854	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 78 78	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 79 79			27907 27907 28281 29529 29685 30029 30595	29628 29686 30128	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	75 75 81 77 81	1 1 1 1	76 76 82 78 82 79	ָ ט
	20633 20656 21305 21324 21360 21375 21394		1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1	79 80 80 80 80 80			30599 30612 30627 30787 30797 30804	30600	1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 77 77	1 1 1 1 1	79 79 79 78 78 78	
	21 451 21 494 21 504 21 526 21 536 21 544	21497 21528	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76	1 1	77 77 77 77 77			30851 30862 31029 31474 31503 31506	30852 31128	1 1 1 1 1	1 7 1 7 1 7 1 7	77 81 79 79 79	1 1 1 1 1	78 82 80 80 80	ט
	21 548 21 683 21 691 21 707 21 759	21549 21710	1 1 1 1	7 7 7 7	76 78 78 78 78	1 1 1	79 79 79 79			31513 31519 31523 31554 31590 31600		1 1	ւ 7	79 79 79 76 76	1 1 1 1 1 1	80 80 77 77	
	21801 21811 21813 21816 21838 21846	21818	1 1 1 1 1 1	7 7 7	80 80 80 80	1 1 1	81 81 81 81			31 71 1 31 71 4 31 73 0 31 73 3 31 74 0	31742		1 7 1 7 1 7	7 76 7 79 7 79 7 79	3 1 3 1 9 1 9 1 8 1	77 77 80 80 79	
	21.846 21.858 21.871 21.878 21.897 21.904	21872 21879	1 1	77	75 75 75 75	1 1 1	76 76 76 76			31 751 31 762 31 776 31 788 31 790	31763		1 7	7 78 7 78 7 78 7 78 7 78	3 1 3 1 8 1	79 79 79	

,	Numero de	i titoli	i	Data lla qui il titole stratt	0	deve	prima a che essere	gorteggio US zlone = P		Numero dei	i titoli	1	Data Ila qu il titol estratt	ale o	della cedoi	enza prima la che cssere	18€
Serie	dal	al		imbor bile		al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		im boi bile		un alt	ita itolo alto	Ultimo go
			G	М	A	M	A	5 4				G	М	A	М	A	5
	21.00.4			_				l				_	_ ;				
	31834 31841		1	7	78 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 80			10201 10999	10300 11000	1	7	79 80	1 1	80 81	
	31952 31987	31988	1 1	7	75 75	1 1	76 76			11060 11217		1	7 7	78 76	1 1	79 77	l
	31992	31993	1	7	75	1	76			11701	11800	1	7	81	1	82	ט
	32372 32424		1 1	7 7	79 79	1 1	80 80			12003 12090		1 1	7	79 79	1 1	80 80	
	32468 34032	34131	1 1	7 7	79 81	1 1	80 82	US		12301 12522	12400 12523	1	7	81 72	1 1	82	Įυ
	36576	3 667 5	1	7	81	1	82	US		12916	•	1	7	71	1	73 72]
ı	36729	36730	1	7	72	1. 1	73			12981 12998	12982	1	7 7	71 71	1 1	72 72	
										14328 14449	14548	1 1	7 7	80 81	1	81	
	1	TTOLI DA	L. 1.0	00.000	0					17349	17448	1	7	81	1	82 82	บ บ
1	146		1	1 7	75	1	76			17608 17925	17609	1 1	7 7	78 77	1 1	79 78	
	477 480		1 1	7	77 77	1 1	78 78			18051 18060		1	7	80	1	81	
	577		1	7	75	1	76			18065	18066	1 1	7	80 80	1	81 81	
	862 1223	12 2 8	1	7	80 80	1	81 81			18101 18109		1 1	7	80 80	1	81 81	
	1238 1243		1 1	7	80 80	1 1	81			18121		1	7	80	1	81	
i	1255		1	7	80	1	81 81			18145 18449	18548	1 1	7 7	80 81	1	81 82	ı
1	1258 1274	1263 1278	1 1	7	80 80	1 1	81 81			18754 18783	18755	1 1	7	80 80	1 1	81 81	ł
	1285 1290	1291	1 1	7 7	80 80	1	81 81			19368	1000	1	7	80	1	81	
	1301	1400	1	7	81	1	82	US	1 1	19372 19393	19373	1	7	80 80	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	81 81	
	1482 1492	1493	1	7 7	74 74	1 1	75 75			1951 2 19543	19513	1 1	7 7	. 80 80	1	81 81	
	1808 1857	1811	1	7	71 71	1 1	72 72	P P		19546 19949		1	7	80	1	81	
	2464		1	7	73	1	74	r		20627		1	7 7	79 78	1	80 79	
	2483 2497	2498	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74			20649 21449	20748 21548	1 1	7 7	81 81	1	82 82	l T
	3110 3131		1	7	79 79	1 1	80 80			21.828	21829	1	7	77	1	78	
	3151	81.00	1	7	79	1	80			22049 22551	22148	1	7	81 79	1 1	82 80	1
	3163 3174	3168	1 1	7	79 79	1 1	80 80			22555 22583	22587	1	7 7	79 79	1 1	80 80	
	4364 4370	4374	1	7	76 76	1 1	77 77			22602	22604	1	7	79	1	80	
	4398 4697	٠	1	7	76	1	77			22611 22638	22612 22639	1	7 7	79 79	1	80 80	
	4724		1	7	80 79	1 1	81 80			22642 22724		1	7 7	79 79	1 1	80 80	
	4734 4746	4735	1 1	7 7	79 79	1	80 80			22732 22989		1	7	79	1	80	
	4754 4827	4764 4830	1	7	79	1	80			23549	23648	1 1	7 7	74 81	1 1	75 82	ι
	4835	4839	1 1	7	80 80	1 1	81 81			25128 25249	25132 2 5348	1 1	7 7	76 81	1	77 82	ι
	4849 4860	4854	1	7 7	80 80	1 1	81 81			25686 25701	25687	1	7	79	1	80	-
	4865 4882		1	7	80	1	81			26063		1	7 7	79 76	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	80 77	
	4884	4888	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81			26849 27087	26948	1	7 7	81 80	1	82 81	Ľ
	4893 4895	4896	1	7 7	80 80	1	81 81			27091	07504	1	7	80	1	81	
	4906 4946		1	7	77	1	78			27502 27549	27504	1	7 7	78 80	1 1	79 81	
	4949	4951	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78			27572 27955	27957	1	7 7	80 74	1 1	81 75	
	4966 5672	4968	1 1	7	77 73	1	78 74			27963	27964	1	7	74	1	75	
	5697 6322	6324	1	7	73	1	74			28016 28124		1	7 7	74 73	1	75 74	
	6510		1	7 7	74 79	1	75 80			28134 28331	28332	1	7	73	1	74	
	6571 7001	6576 7100	1	7 7	79 81	1	80 82	116	ĺ	28340	28347	1	7 7	76 76	1	77 77	
	7501 9201	7600	1	7	81	1	82	US US		28349 28401	28400 28403	1	7 7	81 72	1	82 73	τ
	9786	9300 9787	1 1	7	81 76	1 1	82 77	US		28427 28501	_0100	î	7	72	i	73	U

Serie -	Numero de		i e	Data lla que l titole stratte linbor bile	0	Scaddella ; cedol deve d un al ti estre	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero de		6	Data illa qu il titol estratt imbor bile	ale o	Scade della p cedole deve e uni al ti	orima a che ssere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	М	A	м	A	Ultimo _ Prescriz		dai	al	G	М	A	estra M	A	Ultimo _ Prescri
	28504 28649	28548 28748	1 1	7	81 81	1 1	82 82	US US		45082 45085	45087	1	7	80 80	1	81 81	
	30754		1	7	73	1	74			45096	45097	1	7	80	1	81	
	30756 30775		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	73 73	1	74 74			45101 45111	45106 45112	1 1	7	80	1 1	81 81	
	30810		1	7	73	î	74			45114	451 15	î	7	80	1	81	
1	30843		1	7	73	1	74]	45180		1	7	80	1	81	
	30850 30875	30877	1	7	78 78	1	79 79		1	45 189 45 193	45196	1 1		80 80	1 1	81 81	ı
	30900	50017	1	7	78	1	79			45 209	10100	1	7	80	1	81	
İ	30925	30929	1	7	78	1	79			45226		1			1	81	
	31 01 5 31 02 4	31026	1	7	78 78	1	79 79			45303 45357		1 1	7		1 1	75 81	
	31 134	31135	ī	7	79	î	80			45377		ī	7	80	1	81	
	32356	32360	1	7	80	1	81			45685		1	7			80	
Ì	32366 32369	32367 32376	1 1	7	80 80	1	81 81	,	i l	45687 45690		1				80 80	
	32400	32406	1	7	80	1	81	ļ	ļ	45696		ī				80	
	32410		1	7	80	1	81		i	45698	45699	1				80	
	32414 32419		1 1	7 7	80 80	1	81 81	l	1	46041 46064		1 1				79 79	
	32432	32433	1	7	80	1	81			46080		i	7	78	1	79	
	32443		1	7	80	1	81			46182	46186	1				81	
	32445		1 1	7	80 78	1 1	81 79	l		46193 46212						81 81	
	32496 32511		ı	7	78	1	79			46214		ì				81	
	32596		1	7	79	1	80			46244	100.10	1				81	
	32598 32600	3 2 604	1 1	7 7	79 79	1 1	80			46861 47049	46948 47060	1 1				82 82	US
	32615	32004	1	7	79	i	80	Ì		47283	47285	î				78	"
ŀ	32641		1	7	79	1	80			47288	47289	1				78	776
Ī	32649	32748	1 1	7	81 80	1	82 81	US		48061 49755	48160 49756	1				82 73	US
	32750 32784		1	7	80	1	81			49803	49804	l i				78	ļ
	32810		1	7	80	1	81			50583		1				81	
	32839		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	80 76	1 1	81 77	ļ	l	50604 50610		1 1				81 81	
l	33041 33179	33180	li	7	75	li	76		į	50680		î				81	
	33357	33358	1	7	77	1	78		Ì	50714	50715	1	. 2			78	1
	35961	36060	1	7 7	81 81	1 1	82	US		50718 50762	50724 50764	1				78 78	
	37661 38361	37760 38460	1 1	7	81	i	82	US		50782	50783	1				81	1
- 1	38698		1	7	78	1	79	ļ	1	50787		1				81	
- 1	38709	38710	1 1	7	78 78	1	79 79			50792 50794		1 1				81 81	1
	38771 38861	38772 38960	1	7	81	i	82	US	Ì	50804	50805	l î	1 7	80	1	81	
	39361	39460	1	7	81	1	82	US	ļ	50827	50829	1				81	
]	40061	40080	1	7 7	81 81	1 1	82 82	US	1	50834 50842	50839	1 1				81	
ļ	40381 41235	40460	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79	1	80			50852	50855	1	ւ 7	80	1	81	.
	41 24 0		1	7	79	1	80		İ	50873		1				81 80	
	41262	41000	1		79 81	1	80		l	51 390 51 398	51391]				80	
ļ	41561 42061	41660 42080	1 1	1 7		1	82			51531		1	ւ 7	7 77	7 1	78	1
- 1	42199	12000	1	7	79	1	80			51 786	51787	1	1]	7 77			
	42201	400.00	1	7		1	80			51820 51848		1 1		7 77			
	42226 42235	42228	1 1		79	1	30			53654		1	t 1	7 77	7 1	78	
	42257		1	7	79	1	80		1	53666		1		7 77			
	42 281	42360	1	7	81	1	82		1	53740 54306				7 75 7 78			
	43402 43416	43406	1 1		79		80		1	56048		1	1 '	7 81	1 1	82	US
	43440		i		79	. 1	80	1		56149	56247	:	1 '	7 81			
l	43457		1	7	79	1			1	56425	Į.			7 79 7 79			
	43460	43462	1						Ì	56432 57848				7 8		82	US
	43961 43985	43980	1 1						1	57949	58047	:	1 '	7 8:	1 1	82	: US
	43994		1	. 7	78	1	79	1	1	58769				7 80 7 80			
	44041		1	7		1				58771 58775	58781			7 80 7 80			
	44050	44051	1 1				79 82			58845	58852	: :	1 '	7 80	0 1	81	
	44081	441 <i>6</i> 0		. 1 (1 01	. 1	76						1 '	7 80	0 1	81	

Serie	Numero d		e	Data lla qu il titol etratt imbor bile	ale o o	Scad della j cedol deve e un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero de		e	Data Illa qu Il titol stratt imbor bile	ale o o	Scaddella j cedol deve d un al ti	prima a che sasere Ita	85 ;
	dal	a i	G	м	A	estr	A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	м	A	cetro	A A	Citim
	59010 59248 59715	59013 59347 59719	1 1 1	7 7 7	80 81 80	1 1 1	81 82 81	US		102345 102471 102590	102370 102489 102644	1 1 1	7 7 7	81 81 81	1 1 1	82 82	US US
	60073 60448 60872 61831	60075 60547 61835	1 1 1 1	7 7 7 7	78 81 77 79	1 1 1 1	79 82 78 80	us		102674 102691 103052 106645	106744	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 78 81	1 1 1 1	82 78 78 79 82	US
ļ	64001 64011 64410 65848 65934	64012 65867 65935	1 1 1 1 1	7	80 80 79 81 77	1 1 1 1 1	81 81 80 82 78	us		106845 108565 108805 109102 109120	106944	1 1 1 1	7 7 7 7 7	81 80 80 80 80	1 1 1 1	82 81 81 81 81	US
	65,968 66,731 66,749 66,765 66,871	66047 66736	1 1 1 1 1	7 7 7 7	81 78 78 78 78 80	1 1 1 1 1	82 79 79 79 81	US		111 545 112245 113700 114218 114784	11 1644 11 23 44 11 47 88	1 1 1 1	7 7 7 7	81 81 78 78 80	1 1 1 1 1	82 82 79 79 81	US US
	66910 66940 66960 67000 67007		1 1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 80 76 76	1 1 1 1	81 81 81 77 77			115911 115916 115988 116299 116333	115919	1 1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 76 79 79	1 1 1 1	76 76 77 80 80	
	67 203 67 243 67 347 67 357 67 41 7	67358 67418	1 1 1 1 1	7 7	80	1 1 1 1 1	79 79 81 81 75			116356 116445 117283 117286 117291	11 65 44 11 72 84 11 72 88	1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 81 80 80 80	1 1 1 1	80 82 81 81 81	US
	68470 68928 69170 71270 75470	68569 68929 69269 71369 75569	1 1 1 1	7 7 7	80 81 81	1	82 81 82 82 82	US US US US	l	117343 117501 117503 117507 117509	117345	1 1 1 1	7 7 7 7	80 79 79 79 79	1 1 1 1 1	81 80 80 80	
	76170 78270 78390 79470 82570	76269 78289 78469 79569 82669	1 1 1 1	7 7 7	81 81 81 81	1 1 1 1	82 82 82 82 82	US US US US US		117514 117521 117527 117564 120222	11 7530	1 1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80	
	83076 83470 83590 84970 86270	83489 83669 85069 86289	1 1 1 1 1	7 7 7	79 81 81 81		80 82 82 82	US US US		120515 120645 120758 121004	120517 120657 120844	1 1 1 1	7 7 7 7	75 81 81 72	1 1 1 1	76 82 82 73	U
	86390 87770 90570 93070 94048 94068	86469 87869 90669 93169 94067	1 1 1 1 1	7 7 7 7	81 81 81 81 81	1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82	US US US US US US		121 265 121 465 122 645 123 545 133 145 134 588	121364 121564 122744 123644 133244 134687	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	80 80 81 81 81 81	1 1 1 1 1	81 82 82 82 82 82	US US US US
l	94077 94089 94082 94168 94290	94090 94189 94347	1 1 1 1 1	7 7 7	80 80		81 81 81 81 82 82	US US		136388 136665 137388 137668 141188	136564 136687 137567 137687 141200	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	81 81 81 81 81	1 1 1 1	82 82 82 82 82	U: U: U: U: U:
	94768 95193 95202 95448 95800	94769 95203 95547	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	74 74 74 74 81	1 1 1 1 1	75 75 75 75 82 78	us		141301 141468 143650 143771 145250 145650	141367 141487 143670 143849 145349 145749	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82	Ui Ui Ui Ui
	95960 96901 96961 97245 98621	96903 97344 98623	1 1 1 1	7 7 7	78 80 80 81 79	1 1 1 1 1	79 81 81 82 80	US		147450 148050 156538 157238 159138	147549 147549 148149 156737 157337	1 1 1 1	7 7 7 7 7	81 81 81 81	1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82	U: U: U: U:
	100045 101311 101316 101624 101656	100144 101313	1 1 1 1	7 7 7 7	81 80 80 76 76	1 1 1 1	82 81 81 77 77	US		160538 160658 161138 161253 164238	160557 160737 161152 161337	1 1 1 1	7 7 7 7	81 81 81 81 81	1 1 1 1	82 82 82 82	US
	101928 102217 102225 102266	10 19 36 10 22 67	1 1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78 78			164238 164453 164738 164959 168438	164252 164537 164758 165037 168537	1 1 1 1	7 7 7 7	81 81 81 81 81	1 1 1 1	82 82 82 82 82	

Serle	Numero	dei titoli	dal) Il est	Data a qual titolo tratto		Scade della p cedole deve e uni	rima che asere	sorteggio US zlone = P	Serle	Numero d	lei titoli	١.	Data alla qu il titol estratt	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P
Serio	dal	8.1		nborse bile	1-	al tit estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	e i	rimboi bile	rsa-	al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A	D A				G	M	A	M	A	D A
		7% Serie TERVENT	I STA	ATA!					1390 1406 1409 1428 1436 1447	2402 3186 3333 2051 3691 5946	2450 3234 3381 2255 3896 6150	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	- 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82	US US US US US
		Codice 2							1449 1456 1456 1456	6394 7815 7821 7824	6398 7817 7822 7825	1 1 1 1	7	78 80 80 80	1 1 1 1	79 81 81 81	
1139 i 1154	1 1			7	81 81	1 1	82 82	US US	1456 1460 1473 1473	7903 8675 11 376 11 425	8678	1 1 1 1 1	7	80 75 74 74	1	81 76 75 75	1
1176 1196 1199 1204	1 1 1 1		1 1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 81 81	1 1 1 1	80 80 82 82	US US	1479 1479 1485 1494	12655 12658 13 <i>7</i> 36 15581	13940 15785	1 1 1	7 7 7	80 80 81 81	1 1 1 1	81 81 82 82	us us
		TITOLI DA	L. 100	0.000					1497 1497 1500 1500	16348 16377 16849 16857	16381 16851 16858	1 1 1 1	7 7	77 77	1	78 78 78 78	
964 979 963 1025 1052 1091 1099 1108 1139 1154	1 1 1 1 1 1 1 1	10 10 10 10 5 5 5 5 5 95	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	81 81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US US US	1500 1500 1500 1500 1500 1501 1501 1518 1518	16907 16933 16968 16990 17012 17027 17127 20611 20655 20862	17013 17038 20664	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 78 78 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 79 79 77 77 81	
1157 1157 1157 1157 1163	24 41 51 80 2	28 45 84	1 1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81 81		1519 1521 1542 1543	20891 21319 25421 25626	20893 25625 25830	1 1 1 1	7	76 81	1	81 77 82 82	US US
1163 1163	43 52	45 56	1 1	7 7	80 80	1	81 81				TITOLI DA	L. 5	500.00	0			
1171 1171 1171 1177 1181 1192 1192 1192 1192 1192 1192 1192	40 42 64 66 59 3 111 19 38 51 54 77 89 93 67 38 44 47 58	65 4 13 22 52 57 80 95 70 39 49		777777777777777777777777777777777777777	76 76 78 72 80 80 80 80 80 80 80 80 80 79 78 78 78 81	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 79 73 81 81 81 81 81 81 81 80 79 79 79	·	964 979 983 1025 1092 1091 1108 1139 1154 1157 1157 1157 1157 1157 1157 1157	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 10 12 17 19 23 25 27	13 13 13 13 5 5 5 5 106 106		777777777777777777777777777777777777777	81 81 81 81 81 81 81 81 80 80 80 80 80		82 82 82 82 82 82 82 82 81 81 81 81 81 81 81	US US US US US US US US US US US
1299 1201 1212 1229 1230 1235 1236 1261 1264 1273 1273 1273 1290 1297	1 89 1346 1431 1901 2001 4501 4801 5717 5720 7401 8101 11425	95 95 92 2000 2100 4600 4900 5721 7500 8200 11427	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	81 77 79 81 81 81 81 78 78 81 81	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	82 78 78 80 82 82 82 79 79 82 82 82 82	US US US US US US US	1157 1163 1163 1183 1192 1192 1192 1192 1192 1199 1204 1230	93 19 24 8 2 10 82 89 92 100 1 1 2525	27 3 15 85 90 93 106 106 2527	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 78 80 80 80 80 80 81 81		81 81 79 81 81 81 81 81 82 82 80	US

	Numero o	dei titoli		Data lla qu il titol	ale	della cedo	lenza prima la che	urteggio S		Numero (dei titoli		Data Maqu il titol	ale	della cedo	lenza prima la che	egreto
Serie	dal	al	èr	stratt inibor bile	0 188 -	al t estr	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dul	al	èi	estrati rimbor bile	0	al t	essere ilta itolo atto	Vitimo sorte Vicacrizione
			G	M	A	M	A	<u>ہ</u> د	+			G	М		М	A	5 &
1230 1230 1235 1236 1249 1249 1259	2547 2695 3421 3601 6108 6110 7862	3600 3780	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 81 81 74 74 80	1 1 1 1 1 1	80 80 82 82 75 75	US US	1500 1500 1500 1500 1500 1502 1509 1509	21 455 21 474 21 488 21 518 22068 23667 23670	21483	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 77 77 75 80	1 1 1 1 1	78 78 78 78 76 81	
1259 1259 1259 1261 1264 1267	7873 7885 7892 8101 8641 9322	7875 7886 7893 8280 8820	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	80 80 80 81 81 78	1 1 1 1 1	81 81 81 82 82 79	US US	1509 1509 1514 1514 1514 1514	23 75 1 23 75 9 24 96 6 24 97 4 24 97 9 24 98 8	23752 23761 24984	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	80 80 80 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1	81 81 80 80 80 80	
1273 1273 1273 1276 1276	10289 10304 10409 10808	10816	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 79	1 1 1	79 79 79 80		1514 1514 1514 1514	24997 25013 25031 25036	24998 25015	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80	
1290 1297 1314 1321	10820 13321 14581 17720 18909	13500 14760	1 1 1 1	7 7 7 7	79 81 81 79 78	1 1 1 1	80 82 82 80 79	US US	1514 1514 1519 1519 1519	25040 25061 26504 26512 26519	25042 25062 26514 26520	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 80 80 80	1 1 1 1	80 80 81 81 81	
1321 1321 1321 1321 1321	18958 18964 18967 19014	18961	1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79		1521 1523 1523 1523	26876 27330 27550 27558	27333 27553 27560	1 1 1 1	7 7 7 7	76 80 80 80	1 1 1 1	77 81 81 81	
1330 1330 1330 1330	19072 20592 20596 20598 20613	19073	1 1 1 1	7 7 7 7	78 79 79 79 79	1 1 1 1	79 80 80 80 80		1539 1539 1539 1539 1542	31499 31518 31521 31592 32241	31519 31530 32500	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76 81	1 1 1 1	77 77 77 77 82	US
1336 1337 1390 1406 1409	21 677 21 881 1961 2601 2721	21882 2000 2640 2760	1 1 1 1	7 7 7 7	75 80 81 81 81	1 1 1 1 1 1	76 81 82 82 82	US US US	1543 1550 1550 1550 1568	32501 34474 34548 34566 39003	32760	1 1 1 1	7 7 7 7 7	81 74 74 74	1 1 1 1 1	82 75 75 75 75	US
1428 1436 1438 1447 1448 1448 1449	2601 4681 5264 7541 7915 7930 8117	2860 4940 7800 7916	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 74 81 79 79	1 1 1 1 1	82 82 75 82 80 80	US US	1568 1568 1571 1571 1571 1571	39005 39197 39813 39833 39850 39885	39814 39842 39851 39886	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	
1451 1456 1456 1456	8835 9895 9910 9914	8840 9897 9911	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 79 80 80 80	1 1 1 1 1	79 80 81 81 81		i		TITOLI DA I	J. 1.00	000.00	·	·	•	
1456 1456 1456 1456 1456 1456 1456 1460	10013 10016 10019 10025 10035 10039	10026 10036 10040	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80	1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81		964 979 983 1025 1052 1091 1099	1 1 1 1 1 1	255 255 255 255 105 105 106	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US
1460 1460 1460 1460	10958 11014 11111 11123 11151	11112	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	75 75 75 75 75	1 1 1 1	76 76 76 76 76		1108 1131 1132 1132	462 86 539	105 464 87 559	1 1 1	7 7 7 7	81 73 76 76	1 1 1 1	82 74 77 77	US
1470 1470 1470 1470 1470	13521 13540 13564 13625	13522	1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80		1139 1141 1141 1141 1147	1 426 598 689 306	699 599	1 1 1 1	7 7 7 7	81 77 77 77 77	1 1 1 1	82 78 78 78 80	US
1479 1479 1479 1479	13734 15901 15950 16001 16107	15904 15951 16002 16109	1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 80 80 80 80	1 1 1 1	80 81 81 81 81		1147 1147 1147 1147	341 356 360 362 367	346	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80	
1479 1485 1494 1500	16112 17421 19761 21446	17680 20020 21448	1 1 1 1	7 7 7 7	80 81 81 77	1 1 1 1	81 82 82 78		1147 1147 1147 1154	501 535 548 1	533 546 699	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 79 79 81	1 1 1 1 1	80 80 80 80 82	US

Serie	Numero d	ei titoli	da i e	Data lla qua l titolo stratto imbors		Scad della j cedoli deve e un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	.Serie	Numero de	ei titoli	: e	Data Ila qu Il titol estratt	ale o o	Scaddella j cedol deved un al ti	prima ache ssere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estre		Ultimo Prescriz	1	dal	al		bile		estr		Itim.
			G	M	A	M	A	ם מ				G	M	A	M	A	D A
1157 1157 1157 1157 1157	28 161 197 246 253		1 1 1 1	7 7 7 7	80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81 81 81		1295 1295 1295 1295 1295 1297	31 974 31 976 31 989 31 999 32 401	31981 32800	1 1 1 1	7 7 7 7 7	80 80 80 80 81	1 1 1 1	81 81 81 81 82	US
1157 1157 1157 1157 1157 1157	273 324 351 372 414 418	278 325 373 419	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80	1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81		1313 1313 1313 1313 1313 1330	38884 39013 39016 39025 39032 45719	38900 39018 39026 39036	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 79	1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 80	
1157 1157 1157 1157 1157 1157	429 473 481 530 582 673	586 674	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81		1330 1330 1330 1330 1330 1330	45730 45733 45754 45756 45768 45874 45877	45731 45757 45875 45880	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	
1176 1176 1176 1177 1181 1192 1192	288 446 501 51 432 60 67	448 506 55 433 61 69	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 78 72 80 80	1 1 1 1 1 1	80 80 80 79 73 81 81		1337 1337 1337 1353 1353 1353	48725 48746 48763 1454 1469 1530	48766 1455	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81 81 81 81	
1192 1192 1192 1192 1192 1192	73 100 106 115 168 180	78	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80	1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81		1356 1356 1367 1367 1390 1406	1825 1857 3131 3170 5881 7801	1826 1859 3136 6000 7920	1 1 1 1 1	7 7 7 7	80 77 77 81 81	1 1 1 1	81 78 78 78 82 82	US US
1192 1192 1196 1196 1196 1196	188 202 24 85 99	189 25 94 100 311	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	80 79 79 79 79	1 1 1 1 1	81 80 80 80 80	I	1409 1428 1428 1431 1431 1431	8161 4001 66101 5314 5331 5335	8280 4400 66600	1 1 1 1 1	77777	81 81 79 79 79	1 1 1	82 82 82 80 80 80	US US US
1196 1197 1198 1198 1198 1198	402 452 107 133 201 385	404 460	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	79 74 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1	80 75 79 79 79 79		1436 1436 1447 1447 1448 1448	7201 70101 11601 74601 12271 12310	7600 70600 12000 75100	1 1 1 1 1	7 7 7 7	81 81 81 79 79	1 1 1 1	82 82 82 82 80 80	US US US US
1199 1204 1212 1212 1212 1212	1 1 61 170 298 632	699 699	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	81 77 77 77 77	1 1 1 1 1	82 82 78 78 78 78	US	1448 1456 1456 1456 1456 1456	12317 15201 15510 15521 15523 15559	12321 15563	1 1 1 1 1 1 1	77777	80 80 80 80	1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 81	
1212 1214 1235 1236 1237 1237	698 282 7601 8001 8580 8591 8785	699 285 8000 8400 8589 8599	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 74 81 81 75 75	1 1 1 1 1 1 1	78 75 82 82 76 76	US US	1456 1456 1456 1460 1463 1463	15 568 15 571 15 592 16 856 16 966 18 11 2 19 53 5	15573 16857 18114	1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	80 75 75 76	1 1 1 1 1 1	81 81 76 76 77 80	
1238 1248 1261 1264 1266 1273	8847 13164 18001 19201 20186 23106	18400 19600	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 80 81 81 74 78	1 1 1 1 1	79 81 82 82 75 79	US US	1466 1466 1473 1476 1476 1476	19584 19600 22281 23301 23306 23310	23304	1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	79 74 80 80	1 1 1 1 1	80 75 81 81 81	
1276 1290 1295 1295 1295 1295	24007 29601 31737 31749 31779 31903	24020 30000 31740 31750	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	79 81 80 80 80 80	1 1 1	82 81 81 81 81	US	1476 1476 1476 1479 1479 1485	23315 23326 23385 24723 24764 26801 93101	247 42 247 78 27200 93600	1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 81 81	1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 82 82	US US
1295 1295 1295 1295 1295	31 906 31 921 31 941 31 949 31 968	31943	1 1 1 1	7 7 7	80 80 80 80 80	1 1 1	81 81 81		1494 1494 1497 1497	30401 97601 31619 31679	30800 981.00	1 1 1 1	7 7	81 81 77	1 1	82 78	US

964 979 983 1025 1051 1099 1108 1235 1236 1236 1236 1281 1297 1428 1438 1434 1447 1485 1494 1542 1543	979 983 1025 1062 1091 1099 1108 1128 1139 1154 1199 1204 1224 1229 1235 1261 1261 1261 1262 1261 1261 1261 1261 1261 1261 1261 1261 1261 1261 1261 1261 1261 1271 14	964	1497 1500 1501 1514 1514 1519 1542 1542 1543 1543		Serie	=
1 1 1 1 1 1 1 1 761 801 1801 1921 2961 3241 401 721 1161 2681 3041 4961 5001	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	31 737 33 004 33 552 38 709 108 043 40 501 49 601 121 101 50 001 121 601		dal	Numero d
36 36 36 36 36 15 15 15 15 1840 1960 3000 3280 440 760 1200 2720 3080 5000 5040	30 30 30 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	TITOLI DA	31738 33007 108077 40600 50000 121600 50400 122100		al	lei titoli
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1 1 1 1 1 1 1 1	G	e	
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	777777777777777777777777777777777777777	7	7 7 7 7 7 7 7	М	lla qu il titol stratt imbor bile	Data
81 81 81 81 81 81 81 81	81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 8	81	77 77 78 79 79 80 81 81 81	A	0	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	М	cedol deve un	Scad della
82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 8	822 822 822 822 822 822 822 822 822 822	82	78 78 79 80 80 81 82 82 82 82	A	a che essere ita itolo	
US US US US US US US US US US US US US U	US US US US US US US US US US US US US U	us	US US US US	T E	25 ≥	sglo = P
2121 2122 2130 2130 2131 2137 2147 2177 2189 2216 2220 2224 2234 2271 2280 2309 2309 2309 2309 2309 2309 2309 230	2177 2189 2216 2220 2224 2234 2250 2250 2250 2251 2264 2280 2311 2324 2325 2327 2327 2327 2326 2424 2440 24470 2516 2523 2583 2608 2645	2130 2130 2131 2147 2177			Serie	
273 462 1601 1613 1752 1761 4321 9121 11041 36 176 316 692 1980 2276 3304 3307 3361 3307 3361 3301 3301 3401 3401 3401 3401 3401 340	7924 95924 33 161 289 636 1126 1129 1131 1140 1158 1569 2081 3073 3599 3585 4609 4705 15 31 38 47 51 61 107 114 114 119 236	1512 1518 1530 3754			dal	Numero o
11TOLI DA 1603 1753 1920 4480 9280 11200 70 210 350 695 2310 3395 3955 5075 5180	8062 9730 64 1192 320 638 1143 1570 2112 3104 3511 3540 3616 4640 4736	1529 1668 3892	7% Serie ITERVENT ale 7/72 - 7/9 Codice 2		al	iel titoli
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 1 1 1	IST 2 Emi 26 - 4	G	i e	
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	777777777777777777777777777777777777777	7 7 7 7	ATA ission 4	М	lla qui l titole stratte imbor bile	Data
79 77 78 78 78 81 81 81 81 81 79 80 81 78 78 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	81 81 81 79 79 79 79 78 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	78 78 81 81	ne Qi	A	0 0	
		1 1 1		М	della j cedol deve e un al ti estre	Scad
80 78 79 79 82 82 82 82 82 82 82 8	82 82 82 82 82 80 80 80 80 77 77 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82	79 79 82 82		A	a che Sere	
US US US US US US US US US US	US US US US US US US US US US US US US U	US US		Ultimo	mo sortogg	٠ <u>٠</u>

										-								
	Numero d	el titoli	da i	Data lla que l titole)		enza prima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli			Data lla qu ll titol	ale o	cedol	enza prima a che essere	sorteggio : US zione = P
Serie	dal	al		stratte imbor bile			tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al			etratt imbor bile		un alti	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	D d					G	М	A	М	A	D A
	•	IITOLI DA	L. 1.0	0000)				2608 2645	2971 3526		2985 3540	1 1	7	81 81	1 1	82 82	US US
2121 2121	1767 1801			7 7	79 79	1 1	80 80				TITOLI		•	,	•	, -		
2122	2067		1	7	77	1	78											
2130 2130	9693 9892	9893	1 1	7 7	78 78	1	79 79		2131 2147	188 460		204 476	1 1	7	81 81	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	82 82	US
2130	9959		1 1	7 7	78 78	1	79 79		2177	970	}	986	1	7	81	1	82	US
2130 2130	9968 10082		1	7	78	1	79		2189 2216	1174 37	1	1190 72	1 1	7	81	1	82 82	US
2130	10127 10132	11052	1 1	7	78 81	1 1	79 82	us	2220	181		216	1	7	81	1	82	US
2131 2147	24868	25788	1	7	81	1	82	US	2224 2280	325 2341		360 2376	1 1		81 81	1 1	82 82	US
2177 2189	52498 63550	53418 64470	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	US	2311	3457		3492 4068	1			1	82 82	US
2215	182	183	1	7	80	1	81		2327 2359	4033 5185		5220	i			1	82	US
2215 2215	187 192	193	1 1	7 7	80 80	1 1	81 81		2362	5293		53 28	1	7	81	1	82	US
2216	1347	2692	1	7 7	81 81	1 1	32 82	US US			ттоы	DΔ	T. 50	0000	no			
2220 2223	6731 10 99 2	8076 10999	1 1	7	80	1	81	03			111011	<i>D</i>	23, 00	.000.0	•			
2223 2223	11849 12022	11850 12025	1	7 7	80 80	1	81 81		2215	1	1		1					TIE
2223	12087	12088	1	7	80	1	81		2216 2220	2 6			1 1				82 82	
2223 2224	12098 12115	12101 13460	1 1	7	80 81	1 1	81	US	2224	10			1					
2236	28273		1	7	80	1	81		2280 2311	66 97			1	7	81	. 1	82	US
2236 2236	28479 28581	28490 28582	1 1	7	80 80	1 1	81 81		2327 2359	113 145	ŀ		1					
2 23 6	28636		1	7 7	80 80	1 1	81 81		2362	148			î					
2236 2236 2269	28640 28645 73919	28649	1	7 7	80 74	1 1	81 75				птоц	DA	L. 10	0.000.	000			
2270 2270	74192 74282	74283	1	7 7	76 76	1 1	77		22161	7	i	12	1	. 7	' 81	. 1	82	
2270 2280	74329 87491	88836	1 1	7 7	76 81	1 1	77 82	US	2220 2224	31 55		36 60						
2301 2311	116008 129217	130562	1	7	78 81	1	79 82	US	2280	391		396	1	. 7	81	. 1	. 82	US
2327	150753	152098	1	7	81	1	82	US	2311 2327	577 673		582 678	1 1	. 7	81	. 1	82	US
2359 2362	193825 197863	195170 199208	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82		2359 2362	865 883		870 888						
2400 2400	263713 263821	263763 263957	1 1	7	80 80	1 1	81		2302	000	1	٠	1	. ,	1 0-	. 1 -	1	1
2400	263992	264066	1	7	80	1	81	1	l		7% S							
2400	264 202	264270	1	7	80	1	81	l		« I	NTERV	ENT	'I S'	ГАТ	'ALI	»		
		TITOLI DA	L. 5.	00.000)()					Ventenr	nale 7/73				ne S	ettim	a	
2131 2147	617 1513	672 1568									C.	dice	20 -	US				
2177 2189	3193 3865	3248 3920	1 1	7 7	81 81	1	82	US			TITOI	J DA	L.	100.00	0			
2216 2220	54 266	106 318						US	4008	3349	1	3627						US
2224	478	530			81 81				4029 4052	9208 15625	1	9486 15903			7 8: 7 8:			
2280 2311	3446 5089	3498 5141					82	US	4074	21.763		2 204 1			7 8:			
2327	5937	5989	1						4117	33 760 39 61 9		34038 39897			7 8: 7 8:		l 82	US
2359 2362	7633 7792	7685 7844		7	81	. 1	82	US	4180	106		110 155		i .	7 8: 7 8:			
2424 2440	211	225 465			81				4189 4222	151 316		320) :	1 '	7 8:	1 1	l 82	2 US
2447	451 556	570	1	7	81	1	82	US	4226 4312	336 766		340 770			7 8: 7 8:			
2456 2460	691 751	705 765							4317	791		795	; .	1 '	7 8	1 1	8	≀ US
2470	901	915	1	. 7	81	1	. 82	US	4320 4341	806 911		810 915			7 8: 7 8:			US
2516 2523	1591 1696	1605 1710				ı 1	. 82	US	4360	1006		1010)	1	7 8 7 8	1 1		US
2583	2596	2610				1 ا	82	e us	4402	69	1	72	,	* }	' I °	<u> </u>	. 1 3,	1 35
4000	∠3 3 0	1 2010	' 1	' '	1 3	1 1	1 3.	1	• 1		'		•	•	•		-	

	<u> </u>					<u></u>											
Serie	Numero de	ei titoli		Data illa qu il titol stratt	0 0	della cedol deve	enza prima a che easere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati	ale lo lo	deve	Drima a che) Mg '
	dal	al	ėr	lmbor bile	88.	alti	tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	ėı	rimbo bile	rea -	al ti estr	ita Itolo atto	ow,
	-		G	M	A	M	A	5 4	\vdash			G	М	A	М	A	3 .
4433 4465 4474 4478 4483 4509 4533 4555 4603	193 321 357 373 393 497 593 681 873	196 324 360 376 396 500 596 684 876	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US US	4478 4483 4509 4533 4555 4603	79888 84 183 106517 / 127133 146081 187263	807 46 85041 107375 127991 146889 1881 21	1 1 1 1 1 L. 5.0	7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82	US US US US US US
		TITOLI DA	L. 5	00.000					4008 4029	325 892	351 918	1 1	7 7	81 81	1 1	82 82	US US
4008 4029 4052 4074 41138 4189 4226 4312 4317 4320 4341 4360 4402 4434 4478 4478 4478 4478 4478 4478 4478 4485 4555 4603	3241 8911 15121 21061 32671 38341 22 31 64 68 154 159 162 183 202 18 49 81 90 94 99 125 149 171 219	3510 9180 15390 21330 32940 38610	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 8		82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 8	US US US US US US US US US US US US US U	4052 4074 4117 4138 4180 4189 4222 4226 4305 4312 4312 4320 4341 4360 44433 4465 4474 4478 4478 4478 4483 4509 4533 4509 4533 4509	1513 2107 3268 3635 841 1201 2521 2681 5861 6121 6321 6441 7281 8041 1531 4321 7201 8011 8371 8821 11161 13321 15301 19621	1539 2133 3294 3861 880 1240 2560 2720 5878 6160 6360 6480 7320 8080 1620 4410 7290 8100 8460 8910 11250 13410 15390 19710	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 8		82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 8	US US US US US US US US US US US US US U
	т	TOLI DA	L. 1.0	00000					4008	469 j	507	1	7	81	1	821	US
4008 4029 4062 4074 4117 4138 4175 4189 4222 4226 4245 4246 4304 4305 4312 4304 4305 4312 4312 4314 4320 4331 4340 4360 4402 4413	10369 28513 48385 67393 104545 122689 5025 6574 9391 19720 20972 277200 27 232 45420 45655 445858 47890 49455 50394 53941 56967 62914 14604 24059	11232 29376 49248 68256 105408 123552 5027 6886 9703 20032 21284 27231 27449 45425 4565 45860 48202 49767 50706 57279 63226 15462 24660		777777777777777777777777777777777777777	81 81 81 81 81 80 81 81 81 79 76 80 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81		82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 8	US US US US US US US US US US US US US U	4029 4052 4074 4117 4138 4189 4222 4226 4317 4320 4317 4320 4431 4465 4465 4474 4478 4478 4483 4509 4533 4555 4603	1288 2185 3043 4720 5539 421 601 1261 1341 3061 3161 3221 3641 4021 851 2401 4001 4451 4651 4901 6201 7401 8501	1326 2223 3081 4758 5577 440 620 1280 1360 3080 3186 3240 3660 4040 900 2450 4050 4700 4950 6250 7450 8550 10950		777777777777777777777777777777777777777	81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 8		82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 8	US US US US US US US US US US US US US U
4413 4413 4418	24 <i>2</i> 77 24543 29093	24279 24544 29100	I 1 1	7 7 7	80 80 78	1	81 81			T	ITOLI DA L	50.0	000.00		•	•	
4433 4465 4474	41 23 3 68 72 1 76 45 2	42091 69579 77310	1 1 1	7 7 7	81 81 81	1 1 1 1 1	79 82 82 82	US US US	4180 4189 4222	127 181 379	132 186 384	1 1 1	7 7 7	81 81 81	1 1 1	82 82 82	US US US

Serie	Numero de	ei titoli		Data illa qu il titol estratt	ale o o	delia cedol deve	enza prima a che cssere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie		Numero d	ei titoli	(Data lla qu il titol stratt imbor	0	cedol deve	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	del	al	G	bile		estr		Ultimo = Prescri			dal	al	G	bile M	Λ		atto A	Ultim
		-									-	·						
4226 4312 4317 4320 4341 1360 1402 4433 4465 4474 4478 4483 4559 4533 4555 4603	403 919 949 967 1093 1207 477 1345 2241 2493 2605 2745 3473 4145 4761 6105	408 924 954 972 1098 1212 504 1372 2268 2520 2632 2772 3500 4172 4788 6132	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81		82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 8	US US US US US US US US US US US US US U			37836 39352 39358 39370 43736 43818 47472 53117 78203 83757 85309 87763 91858 91881 91908	37935 39371 43805 43835 47571 53216 58770 78302 83856 85408 87862 91868 91905 91923 91957	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 7 7 7 1 7 1 1 1 1	81 80 80 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	1 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	82 80 80 82 82 82 81 82 81 82 81 81 81	US US US US US US
	т	ITOLI DA I	100	0.000.0	00						92404 95504 95658	92503 95603 95757	1 1	7 7 1	81 81 81	1	82 82 81	US US
4008 4029 4052 4074	85 232 393 547	91 238 399 553	1 1 1 1	7 7 7 7	81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82	US US US US US	ļ		96304 96460 101518 110364	96359 96503 101617 110463	1 1 1	7 7 1	81 81 81 81 81	1 1 7	82 82 81	US US US
4117 4138 4180 4189 4222 4226 4312 4317 4320 4341 4360	848 995 64 91 190 202 460 475 484 547 604	854 1001 66 93 192 204 462 477 486 549 606	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US US US US		8 %	Garant	ite dallo S « AUTOS? Seconda Emi Codice :	FR A	DE >	•	Spec	ziale	
4402 4433 4465 4474 4478	256 721 1201 1336 1396	270 735 1215 1350 1410	1 1 1 1 1	7 7 7 7	81 81 81 81 81	1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82	US US US US US		1	1602	TITOLI DA	1	1		7 1	81 82	,,,
4483 4509 4533 4555	1471 1861 2221 2551	1485 1875 2235 2565	1 1 1	7 7	81 81 81 81	1 1 1	82 82 82 82	US US US US			1310	1319 TITOLI DA	1 L. 5			1 *	84	US
4603	3271 8% Garanti			- S	erie	'	82 riale	US			1554 1629 2637	1560 1653 2668	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1 \end{vmatrix}$	1		. 7	81	us
		« AUTOS.			**							TITOLI DA	L. 1.	00.000	90			
		Emission Codice	26 - . L. :	08 100.00							18101 26501 26546 38101 43201 46901	18200 26515 38200 43300 46964	1 1 1 1 1	7 7 7	80 80 81	1 1 1	81 81 82 82	US US
	511	521		1 7	81	7	81 82	US			46966 47201 48001	47000 47300 48100	1 1	1 7	81	1 1	81 82 82	US
	l sount	4363 4863			0 81	1 7	81	ł			53557 58151 58153	53656 58156	1 1	1	80	7	80 80	
	1947 1945 1995	1946 2014	1	. 1		. 7	81	İ			60351 72185 83482 83519	50450 72294 83483 83520		7	81 79		82	
		TITOLI DA	L. 1	0.000.	00						83 88 5 84 0 5 1	83950 84084 89984		. 1	81 81	l 7	81 81	
	12401 19892	1 25 00 1 99 91		l 7 l 3	81	1 7	82				89885 108785	108884		1				

 -			1			1				<u> </u>		-					_	
Serie	Numero o	lei titoli		Data lla qu il titol stratt	ale o	deve	prima a che	orter US Ione	Serie	Numero d	lei titoli	١,	Data alla qu il titol estratt	ale o o	Scad della cedol deve	prima a che ssere	187 ;	
Serie	dal	al	èı	bile	TSB	al ti	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	ėı	rimboi bile	-88	al ti estr		1 8 1	
			122384	G	М	A	M	A	P				G	M	A_	М	<u>A</u>	25 4
	122285 125085 125985 133316 151698 154298	122384 125184 126084 133325 151797 154397	1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 1	81 81 81 81 81 81	7 7 1 1 1 7	81 81 82 82 82 81	US US US		134043 134205 136354 139435	134047 134304 136453 139534	1 1 1 1	1	81 81 81 81	7 1 7 7	81 82 81 81	US	
	155098 155104 155117 155120 155168 155461 155738 160261	155099 155106 155130 155197 155560	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7	81 81 81 81 81 81 79	7 7 7 7 7 1 1	81 81 81 81 81 82 80 82	us us	İ	9% Garanti	ite dallo St « AUTOST Emission	'RA	DE »		Speci	ale		
	160370 166461	160460 166560	1	7	81	1	82 82	US US			Codice 2	6 - 1	2					
;	1		ı	1	•						TITOLI DA	L. 1	00.000					
	8% Garant	ite dallo S « AUTOS				Spec	iale			134 661	139 666	1 1	7 1	81 81	1 7	82 81	US	
		Emissio	ne 19	75							TITOLI DA	L. 5	00.000					
	-	Codice	11					378 1219	396 1237	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\7 \end{vmatrix}$	81 81	7 1	81	US			
		TITOLI DA	L. 1	00.00)					'	TITOLI DA		• '		1 1	82	, 03	
	307 356	316	1 1	1 7	81	7	81	170		136	152	1	71	81	1	82	US	
] 330	365 TITOLI DA	'	'	1	1	82	US		7401 11 772 23429 25482	7500 11871 23528	1 1 1 1	7 1 1 7	81 81 81	1 7 7	82 81 81	US	
	401 481 1586 1588 1919 1928 3157	405 500 1921 1929 3183	1 1 1 1 1 1	1 7 7 1 1 7	81 80 80 80 80 80	7 7 1 1 7 7 7 1 1	81 81 81 80 80 82	US		9% Garanti	25581 te dallo St « AUTOST	ato	- Se	81 rie \$	1 Speci	82 ale	US	
		TITOLI DA	L. 1.	00.00	0						Seconda Emis Codice 2			5				
	7322 19401 19601 19645 24230	7323 19500 19633 19700	1 1 1 1 1	7 1 7 7 7	80 81 81 81 80	1 7 1 1	81 81 82 82 82	US US		999	TITOLI DA	L. 10	00.00				110	
	25801 33416 41916	25900 33515 42015	1 1 1	1 7 7	81 81 81	7 1 1	81 82 82	US		283 1170	295 1181	1	7 1	81 81	7	82 81	US	
	50525 51616	51715	1	1 7	80 81	$\begin{bmatrix} 1\\7\\1 \end{bmatrix}$	80 82	US I			TITOLI DA	L. 50	0.000					
	61916 62004 75629 85880	61954 62115 75728 85979	1 1 1 1	1 1 1 7	81 81 81 81	7 7 7 1	81 81 81 82	US	Ì	2013 4010 4092	2036 4016 4109	1 1 1	1 7 7	81 81 81	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	81 82 82	US	
	180159 103659 107059	100258 103758 107158	1 1	7 7 7	81 81	1	82 82	US US			TITOLI DA i	L. 1.0	000.00					
	108408 108472	108470	1 1 1	7 1 1	81 81 81	1 7 7	82 81 81	US	1	8601	8700	1	1	81	7	81	710	
	108474 116405 133954 134033 134041	108507 116504 133959 134036	1 1 1 1	1 7 1 1 1	81 81 81 81 81	7 1 7 7	81 82 81 81 81	us		1661 4 1931 4 19388 21 314 25401 38210	16713 19320 19413 21413 25500 38233	1 1 1 1 1	7 7 7 1 7	81 81 81 81 81 81	1 1 7 1 7	82 82 82 81 82 81	US US US	

67518 67617 1 7 81 1 82 US TITOLI DA L. 100.000.000 9% Serie Speciale	
9% Garantite dallo Stato - Serie Speciale	டவு 😫 🗉
9% Garantite dallo Stato - Serie Speciale	Ultimo sorte = US Prescrizione
**AUTOSTRADE ** **Emissione 1976 **Codice 25 - 14 **TITOLI DA L. 500,0000 **TITOLI DA L. 100,0000 1975 1992 1 7 81 1 82 US 11 7 81 1 82 U	15 6
Emissione 1976 Codice 26 - 14 TITOLI DA L. 100.000 TITOLI DA L. 100.000 1 7 81 1 82 US 10 10 10 1 7 81 1 82 US 10 10 1 7 81 1 82 US 10 10 10 10 10 10 10 1	
TITOLI DA L. 100.000 1975 1992 1 7 81 1 82 US 17 10 1 7 81 1 8 1 8 1 7 81 1 8 1 8 1 7 81 1 8 1	
TITOLI DA L. 100.000 1975 1992 1 7 81 1 82 US 117 11 7 81 1 82 US 117 11 7 81 1 82 US 117 11 7 81 1 82 US 117 117	2 US
20 1 7 81 1 82 US 117 437 1 7 81 1 8 8 1 7 81 1 8 8 1 7 8 1 8 8 1 7 8 1 8 8 8 8 8 1 7 8 1 8 8 8 8 8 1 7 8 1 8 8 8 8 8 1 7 8 1 8 8 8 8 8 8 1 7 8 1 8 8 8 8 8 8 8 8	2 US
1975 1992 1 7 81 1 82 US 5 9 10 1 7 81 1 8 8 8 1 7 81 1 8 8 8 8 8 1 7 8 1 8 8 8 8 8 1 7 8 1 8 8 8 8 8 1 7 8 1 8 8 8 8 8 8 8 1 7 8 1 8 8 8 8 8 8 8 8	2 US
TITOLI DA L. 1.000000 2801	
TITOLI DA L. 1.000.000 2801	
2801	-1 00
9501	ni iic
11033	2 US
57270 57315 1 7 81 1 82 US 117 117 11 7 81 1 8 67518 67617 1 7 81 1 82 US	2 US
TITOLI DA L. 100.000.000 9% Serie Speciale 126 127 1 7 81 1 8 8 1 1 8 1	2 US 2 US
9% Serie Speciale «INTERVENTI STATALI» Quindicennale Emissione 1974 Codice 24 - 71 TITOLI DA L. 100.000 5	
9% Serie Speciale «INTERVENTI STATALI» Quindicennale Emissione 1974 Codice 24 - 71 TITOLI DA L. 100.000 5	2 US 2 US
Quindicennale Emissione 1974 Codice 24 - 71 TITOLI DA L. 100.000 5 5 1 7 81 1 82 US Serie Speciale « INTERVENTI STATALI » Quindicennale Emissione Seconda 1975 Quindicennale Emissione Seconda 1975 Codice 24 - 73	2 US 2 US
Codice 24 - 71 9% Serie Speciale «INTERVENTI STATALI» 5	2 US
**INTERVENTI STATALI ** **INTERVENTI STATALI ** **INTERVENTI STATALI ** **INTERVENTI STATALI ** **INTERVENTI STATALI ** **Quindicennale Emissione Seconda 1975 **General Stata	
5 5 1 7 81 1 82 US Quindicennale Emissione Seconda 1975 30 30 1 7 81 1 82 US Godice 24 - 73 68 68 1 7 81 1 82 US Godice 24 - 73 68 68 1 7 81 1 82 US Godice 24 - 73 68 68 68 1 7 81 1 82 US 68 68 68 1 7 81 1 82 US 68 68 1 7 81 1 82 US 68 68 1 7 81 1 82 US 68 68 1 7 81 1 82 US 68 68 1 7 81 1 82 US 68 68 1 7 81 1 82 US 68 68 1 7 81 1 82 US 68 68 1 7 81 1 82 US 68 68 1 7 81 1 82 US 68 68 1 7 81 1 82 US 68 68 1 7 81 1 82 US 1 82 US 1 82 U	
30 30 1 7 81 1 82 US Codice 24 - 73 68 68 1 7 81 1 82 US US S	
95 95 1 7 81 1 82 US	
100 100 1 7 81 1 82 US TITOLI DA L. 100.000	
199 199 1 7 81 1 82 US	2 US
TITOLI DA L. 500.000 20 1 7 81 1 8 1 1	2 US 2 US
5 5 1 7 81 1 82 US 105 105 1 7 81 1 7 81 1	2 US 2 US 2 US
30 68 1 7 81 1 82 US 179 179 1 7 81 1 7 81 1 82 US 179 179 1 7 81 1 7 81 1 1 82 US 179 1 79 1 79 81 1 7 81 1 1 82 US 179 1 79 1 79 81 1 1 7 81 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	US US
100	32 US 32 US
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	32 US 32 US 82 US
THTOLI DA L. 1.000.000 299 299 1 7 81 1 7 81 1 300 300 300 1 7 81 1	82 US 82 US
5 221 275 1 7 81 1 82 US 311 311 311 1 7 81 1 5 3866 3965 1 7 81 1 82 US 314 314 1 7 81 1 30 1596 1650 1 7 81 1 82 US 344 344 344 1 7 81 1	82 US 82 US 82 US

346	353	353 1 7 81 1 82 399 1 7 81 1 82 417 1 7 81 1 82 417 1 7 81 1 82 430 1 7 81 1 82 467 1 7 81 1 82 11 1 7 81 1 82 77 1 7 81 1 82 97 1 7 81 1 82 108 1 7 81 1 82 158 1 7 81 1 82 170 1 7 81 1 82 183 1 7 81 1 82 202 1 7 81 1 82	353 1	353 1 7 81 1 82 US 599 376 1 7 81 1 82 US 649 399 1 7 81 1 82 US 661 417 1 7 81 1 82 US 674 430 1 7 81 1 82 US 693 467 1 7 81 1 82 US 694 11 1 7 81 1 82 US 732 77 1 7 81 1 82 US 750 97 1 7 81 1 82 US 752 108 1 7 81 1 82 US 752 108 1 7 81 1 82 US 762	353 1 7 81 1 82 US 599 108 376 1 7 81 1 82 US 649 158 399 1 7 81 1 82 US 661 170 417 1 7 81 1 82 US 661 183 430 1 7 81 1 82 US 693 202 467 1 7 81 1 82 US 694 203 11 1 7 81 1 82 US 732 241 77 1 7 81 1 82 US 750 259 97 1 7 81 1 82 US 752 261 108 1 7 81 1 82 US 756 265	1	353 1 7 81 1 82 US 599 108 1 376 1 7 81 1 82 US 649 158 1 399 1 7 81 1 82 US 661 170 1 417 1 7 81 1 82 US 661 183 1 430 1 7 81 1 82 US 693 202 1 467 1 7 81 1 82 US 694 203 1	353 1 7 81 1 82 US 599 108 1 7 81 1 82 US 649 158 1 7 81 1 82 US 661 170 1 7	353 1 7 81 1 82 US 599 108 1 7 81 376 1 7 81 1 82 US 649 158 1 7 81	353 1 7 81 1 82 US 599 108 1 7 81 1	353 1 7 81 1 82 US 599 108 1 7 81 1 82 US 649 158 1 7 81 1 82 US 649 158 1 7 81 1 82 1 82 US 649 158 1 7 81 1 82 1 82
467	467 1 7 81 1 11 1 7 81 1 77 1 7 81 1 97 1 7 81 1 108 1 7 81 1 158 1 7 81 1 170 1 7 81 1 183 1 7 81 1 202 1 7 81 1	467 1 7 81 1 82 11 7 81 1 82 77 1 7 81 1 82 97 1 7 81 1 82 108 1 7 81 1 82 158 1 7 81 1 82 170 1 7 81 1 82 183 1 7 81 1 82 202 1 7 81 1 82	467 1 7 81 1 82 US 11 7 81 1 82 US 77 1 7 81 1 82 US 97 1 7 81 1 82 US 108 1 7 81 1 82 US 158 1 7 81 1 82 US 170 1 7 81 1 82 US	467 1 7 81 1 82 US 684 11 1 7 81 1 82 US 732 77 1 7 81 1 82 US 732 97 1 7 81 1 82 US 752 108 1 7 81 1 82 US 756 158 1 7 81 1 82 US 762	467 1 7 81 1 82 US 694 203 11 1 7 81 1 82 US 732 241 77 1 7 81 1 82 US 732 241 79 1 7 81 1 82 US 750 259 108 1 7 81 1 82 US 752 261 1 7 81 1 82 US 756 265	467 1 7 81 1 82 US 684 203 11 1 7 81 1 82 US 732 241 77 1 7 81 1 82 US 750 259 97 1 7 81 1 82 US 752 261	467 1 7 81 1 82 US 694 203 1		417 1 7 81 1 82 US 674 183 1 7 81	417 1 7 81 1 82 US 674 183 1 7 81 1	417 1 7 81 1 82 US 674 183 1 7 81 1 82 US 674 183 1 7 81 1 82
58 1 7 81 70 1 7 81 33 1 7 81 02 1 7 81 03 1 7 81 41 1 7 81	58 1 7 81 1 70 1 7 81 1 33 1 7 81 1 52 1 7 81 1	58 1 7 81 1 82 70 1 7 81 1 82 33 1 7 81 1 82 92 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82	58 1 7 81 1 82 US 70 1 7 81 1 82 US	58 1 7 81 1 82 US 762			97 1 7 81 1 82 US 752 261 1	30 1 7 81 1 82 US 693 202 1 7 57 1 7 81 1 82 US 694 203 1 7 11 1 7 81 1 82 US 732 241 1 7 17 1 7 81 1 82 US 750 259 1 7 97 1 7 81 1 82 US 752 261 1 7	17 1 7 81 1 82 US 674 183 1 7 81 10 1 7 81 1 82 US 693 202 1 7 81 11 7 81 1 82 US 694 203 1 7 81 11 7 81 1 82 US 732 241 1 7 81 177 1 7 81 1 82 US 750 259 1 7 81 97 1 7 81 1 82 US 752 261 1 7 81	17 1 7 81 1 82 US 674 183 1 7 81 1 30 1 7 81 1 82 US 693 202 1 7 81 1 67 1 7 81 1 82 US 694 203 1 7 81 1 11 7 81 1 82 US 732 241 1 7 81 1 77 1 7 81 1 82 US 750 259 1 7 81 1 97 1 7 81 1 82 US 752 261 1 7 81 1	17 1 7 81 1 82 US 674 183 1 7 81 1 82 30 1 7 81 1 82 US 693 202 1 7 81 1 82 67 1 7 81 1 82 US 694 203 1 7 81 1 82 11 7 81 1 82 US 732 241 1 7 81 1 82 77 1 7 81 1 82 US 750 259 1 7 81 1 82 97 1 7 81 1 82 US 752 261 1 7 81 1 82
	1 7 81 1	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US	1 7 81 1 82 US 779 1 7 81 1 82 US 803 1 7 81 1 82 US 837 1 7 81 1 82 US 837 1 7 81 1 82 US 866 1 7 81 1 82 US 87	1 7 81 1 82 US 772 281 1 7 81 1 82 US 779 288 1 7 81 1 82 US 803 312 1 7 81 1 82 US 837 346 1 7 81 1 82 US 866 375 1 7 81 1 82 US 871 380	1 7 81 1 82 US 762 271 1 7 81 1 82 US 772 281 1 7 81 1 82 US 779 288 1 7 81 1 82 US 803 312 1 7 81 1 82 US 837 346 1 7 81 1 82 US 866 375 1 7 81 1 82 US 871 380	1 7 81 1 82 US 752 261 1 1 7 81 1 82 US 756 265 1 1 7 81 1 82 US 762 271 1 1 7 81 1 82 US 772 281 1 1 7 81 1 82 US 779 288 1 1 7 81 1 82 US 803 312 1 1 7 81 1 82 US 837 346 1 1 7 81 1 82 US 866 375 1 1 7 81 1 82 US 871 380 1	1 7 81 1 82 US 752 261 1 7 1 7 81 1 82 US 756 265 1 7 1 7 81 1 82 US 762 271 1 7 1 7 81 1 82 US 772 281 1 7 1 7 81 1 82 US 779 288 1 7 1 7 81 1 82 US 803 312 1 7 1 7 81 1 82 US 837 346 1 7 1 7 81 1 82 US 866 375 1 7 1 7 81 1 82 US 871 380 1 7	1 7 81 1 82 US 752 261 1 7 81 1 7 81 1 82 US 756 265 1 7 81 1 7 81 1 82 US 762 271 1 7 81 1 7 81 1 82 US 772 281 1 7 81 1 7 81 1 82 US 779 288 1 7 81 1 7 81 1 82 US 803 312 1 7 81 1 7 81 1 82 US 837 346 1 7 81 1 7 81 1 82 US 837 346 1 7 81 1 7 81 1 82 US 866 375 1 7 81 1 7 81 1 82 US 871 380 1 7 81	1 7 81 1 82 US 752 261 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 756 265 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 762 271 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 772 281 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 779 288 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 803 312 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 837 346 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 866 375 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 866 375 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 866 375 1 7 81 1 <td< td=""><td>1 7 81 1 82 US 752 261 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 US 756 265 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 US 762 271 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 US 772 281 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 US 779 288 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 US 837 346 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 US 866 375 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 US 866 375 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 US 871 380 1 7 81 1 82</td></td<>	1 7 81 1 82 US 752 261 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 US 756 265 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 US 762 271 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 US 772 281 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 US 779 288 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 US 837 346 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 US 866 375 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 US 866 375 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 US 871 380 1 7 81 1 82
1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81	1 7 81 1 1 7 81 1 1 7 81 1 1 7 81 1 1 7 81 1 1 7 81 1 1 7 81 1	1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82	1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US	1 7 81 1 82 US 871 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US	1 7 81 1 82 US 871 380 380 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US	1 7 81 1 82 US 871 380 1 1 7 81 1 82 US 1 1 7 81 1 82 US 1 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US	1 7 81 1 82 US 871 380 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 81 1 82 US 871 380 1 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 81 1 82 US 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1 81	1 7 81 1 82 US 871 380 1 1 7 81 1 82 US 1 82 US 1 7 81 1 82 US	1 7 81 1 82 US 871 380 1 1 7 81 1 82 US 1 1 7 81 1 82 US 1 82 US 1 7 81 1 82 US 1	1 7 81 1 82 US 871 380 1 1 7 81 1 82 US 1 1 7 81 1 82 US 1 1 7 81 1 82 US 1 1 7 81 1 82 US 1 1 7 81 1 82 US 1 1 7 81 1 82 US 1 81 1 82 US 1 81 1 82 U
1 7 81 1 7 81	1	1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81 1 82 1 7 81	1 7 81 1 82 US 1 7 81 1 82 US	1 7 81 1 82 US 17 1 7 81 1 82 US 20 1 7 81 1 82 US 20 1 7 81 1 82 US 51 1 7 81 1 82 US 80 1 7 81 1 82 US 105 1 7 81 1 82 US 105 1 7 81 1 82 US 109 1 7 81 1 82 US 179 1 7 81 1 82 US 179 1 7 81 1 82 US 185 1 7 81 1 82 US 205 1 7 81 1 82 US 209 1 7 81 1 82 US 229 1 7 81 1 82 US 289 1 7 81 1 82 US 289 1 7 81 1 82 US 289 1 7 81 1 82 US 299 1 7 81 1 82 US 300 1 7 81 1 82 US 300 1 7 81 1 82 US 300 1 7 81 1 82 US 300	1 7 81 1 82 US 17 65 1 7 81 1 82 US 51 201 1 7 81 1 82 US 51 201 1 7 81 1 82 US 51 201 1 7 81 1 82 US 51 1 201 1 7 81 1 82 US 105 417 1 7 81 1 82 US 105 417 1 7 81 1 82 US 105 417 1 7 81 1 82 US 105 105 417 1 7 81 1 82 US 105 179 713 1 7 81 1 82 US 185 737 1 7 81 1 82 US 205 817 1 7 81 1 82 US 205 817 1 7 81 1 82 US 205 817 1 7 81 1 82 US 205 833 1 7 81 1 82 US 245 977 1 7 81 1 82 US 245 977 1 7 81 1 82 US 245 977 1 7 81 1 82 US 245 977 1 7 81 1 82 US 245 977 1 7 81 1 82 US 245 977 1 7 81 1 82 US 245 977 1 7 81 1 82 US 245 977 1 7 81 1 82 US 299 1193 1 7 81 1 82 US 300 1197 1 7 81 1 82 US 300 1197 1 7 81 1 82 US 300 1197 1 7 81 1 82 US 300 1197 1 7 81 1 82 US 300 1197 1 7 81 1 82 US 300 1197 1 7 81 1 82 US 300 1197 1 7 81 1 82 US 300 1197 1 7 81 1 82 US 300 1197 1 7 81 1 82 US 311 1241	1 7 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 1 82 US 51 201 204 1 7 81 1 82 US 51 201 204 1 7 81 1 82 US 80 317 320 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 82 US 185 737 716 1 7 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 81 1 82 US 209 833 836 1 7 81 1 82 US 209 833 836 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 81 1 82 US 240 957 980 1 7 81 1 82 US 240 957 980 1 7 81 1 82 US 240 957 980 1 7 81 1 82 US 240 957 980 1 7 81 1 82 US 240 957 980 1 7 81 1 82 US 240 957 980 1 7 81 1 82 US 240 957 980 1 7 81 1 82 US 240 957 980 1 7 81 1 82 US 240 957 980 1 7 81 1 82 US 299 1 193 1 196 1 7 81 1 82 US 299 1 193 1 196 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 1 7 81 1 82 US 300 1 197 1 200 1 1 7 81 1 82 US 300 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 7 81 1 82 US 20 77 80 1 1 7 81 1 82 US 80 317 420 1 1 7 81 1 82 US 80 317 420 1 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 1 7 81 1 82 US 185 737 716 1 1 7 81 1 82 US 185 737 740 1 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 1 7 81 1 82 US 209 833 836 1 1 7 81 1 82 US 209 833 836 1 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 1 7 81 1 82 US 245 977 980 1 1 7 81 1 82 US 245 977 980 1 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 1 7 81 1 82 US 299 1193 1196 1 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 1 7 81 1 82 US 311 1241 1244 1	1 7 81 1 82 US 17 65 68 1 7 7 81 1 82 US 80 317 320 1 7 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 1 7 81 1 82 US 109 433 436 1 7 1 7 81 1 82 US 179 713 716 1 7 1 7 81 1 82 US 185 737 740 1 7 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 1 7 81 1 82 US 205 833 836 1 7 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 1 7 81 1 82 US 299 1193 1196 1 7 1 7 81 1 82 US 299 1193 1196 1 7 1 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 7 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 7 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 7 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 7 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 7 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 7 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 7 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 7 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 7 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 1 7 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 1 7 81 1 82 US 51 201 204 1 7 81 1 7 81 1 82 US 80 317 320 1 7 81 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 7 81 1 82 US 179 713 716 1 7 81 1 7 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 1 7 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 81 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 81 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 81 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 81 1 7 81 1 82 US 209 833 836 1 7 81 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 81 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 81 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 81 1 7 81 1 82 US 245 977 980 1 7 81 1 7 81 1 82 US 229 1153 1156 1 7 81 1 7 81 1 82 US 299 1193 1196 1 7 81 1 7 81 1 82 US 299 1193 1196 1 7 81 1 7 81 1 82 US 299 1193 1196 1 7 81 1 7 81 1 82 US 299 1193 1196 1 7 81 1 7 81 1 82 US 299 1193 1196 1 7 81 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 7 81 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 7 81 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 7 81	1 7 81 1 82 US 17 65 68 1 7 81 1 1 1 7 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 1 1 82 US 80 317 420 1 7 81 1 1 82 US 80 317 420 1 7 81 1 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 105 179 713 716 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 205 833 836 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 205 833 836 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 240 957 977 980 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 240 957 977 980 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 240 957 977 980 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 240 957 977 980 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 240 957 977 980 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 240 957 977 980 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 240 957 977 980 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 240 957 977 980 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 240 957 977 980 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 240 957 977 980 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 240 957 977 980 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 240 957 977 980 1 7 81 1 1 7 81 1 82 US 240 957 977 980 1 7 81 1 1 82 US 240 957 977 980 1 7 81 1 1 81 1 82 US 240 957 977 980 1 7 81 1 1 81 1 81 1 81 1 81 1 81 1 8	1 7 81 1 82 US 17 65 68 1 7 81 1 82 15 1 82 15 1 7 81 1 82 15 1 7 81 1 82 US 17 81 1 82 US 17 81 1 82 US 17 81 1 82 US 17 81 1 82 US 17 81 1 82 US 17 81 1 82 US 105 1 17 81 1 82 US 105 1 17 81 1 82 US 105 1 17 81 1 82 US 105 1 17 81 1 82 US 105 1 17 81 1 82 US 105 1 17 81 1 82 US 105 1 17 81 1 82 US 105 1 17 81 1 82 US 105 1 17 81 1 82 US 17 81 1 82 US 105 17 9 17 81 1 82 US 185 17 81 1 82 US 185 17 81 1 82 US 185 17 81 1 82 US 185 17 81 1 82 US 185 17 81 1 82 US 185 17 81 1 82 US 185 17 81 1 82 US 185 17 81 1 82 US 185 17 81 1 82 US 185 17 81 1 82 US 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185
7 81 7 81 7 81 7 81 7 81 7 81 7 81 7 81	7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1 7 81 1	7 81 1 82 7 81 1 82	7 81 1 82 US 7 81 1 82 US	7 81 1 82 US 20 7 81 1 82 US 51 7 81 1 82 US 51 7 81 1 82 US 50 7 81 1 82 US 105 7 81 1 82 US 105 7 81 1 82 US 109 7 81 1 82 US 179 7 81 1 82 US 179 7 81 1 82 US 205 7 81 1 82 US 205 7 81 1 82 US 205 7 81 1 82 US 209 7 81 1 82 US 240 7 81 1 82 US 240 7 81 1 82 US 240 7 81 1 82 US 289 7 81 1 82 US 299 7 81 1 82 US 299 7 81 1 82 US 205 7 81 1 82 US 205 7 81 1 82 US 205 7 81 1 82 US 205 7 81 1 82 US 205 7 81 1 82 US 205 7 81 1 82 US 205	7 81 1 82 US 20 77 7 81 1 82 US 51 201 7 81 1 82 US 51 201 7 81 1 82 US 51 201 7 81 1 82 US 105 417 7 81 1 82 US 105 417 7 81 1 82 US 105 417 7 81 1 82 US 109 433 7 81 1 82 US 179 713 7 81 1 82 US 185 737 7 81 1 82 US 205 817 7 81 1 82 US 209 833 7 81 1 82 US 209 833 7 81 1 82 US 240 957 7 81 1 82 US 240 957 7 81 1 82 US 245 977 7 81 1 82 US 245 977 7 81 1 82 US 245 977 7 81 1 82 US 245 977 7 81 1 82 US 245 977 7 81 1 82 US 249 1153 7 81 1 82 US 299 1193 7 81 1 82 US 299 1193 7 81 1 82 US 300 1197 7 81 1 82 US 300 1197 7 81 1 82 US 311 1241 7 81 1 82 US 311 1243 7 81 1 82 US 311 1253	7 81 1 82 US 17 65 68 7 81 1 82 US 20 77 80 7 81 1 82 US 51 201 204 7 81 1 82 US 80 317 320 7 81 1 82 US 109 433 436 7 81 1 82 US 179 713 716 7 81 1 82 US 185 737 740 7 81 1 82 US 205 817 820 7 81 1 82 US 209 833 836 7 81 1 82 US 240 957 960 7 81 1 82 US 240 957 980 7 81 1	7 81 1 82 US 17 65 68 1 7 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 1 82 US 51 201 204 1 7 81 1 82 US 80 317 320 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 82 US 109 433 436 1 7 81 1 82 US 179 713 716 1 7 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 81 1 82 US 209 833 836 1 7 81 1<	7 81 1 82 US 17 65 68 1 7 7 81 1 82 US 20 77 80 1 7 7 81 1 82 US 51 201 204 1 7 7 81 1 82 US 80 317 320 1 7 7 81 1 82 US 105 447 420 1 7 7 81 1 82 US 109 433 436 1 7 7 81 1 82 US 179 713 716 1 7 7 81 1 82 US 185 737 740 1 7 7 81 1 82 US 209 833 836 1 7 81 1 82 US	7 81 1 82 US 17 65 68 1 7 81 7 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 7 81 1 82 US 51 201 204 1 7 81 7 81 1 82 US 80 317 320 1 7 81 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 7 81 1 82 US 109 433 436 1 7 81 7 81 1 82 US 179 713 716 1 7 81 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 81 7 81 1 82 US 205 817	7 81 1 82 US 17 65 68 1 7 81 1 7 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 1 7 81 1 82 US 51 201 204 1 7 81 1 7 81 1 82 US 80 317 320 1 7 81 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 7 81 1 82 US 109 433 436 1 7 81 1 7 81 1 82 US 109 433 436 1 7 81 1 8 1 82 US 109 433 436 1 7 81 1	7 81 1 82 US 17 65 68 1 7 81 1 82 7 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 1 82 7 81 1 82 US 51 201 204 1 7 81 1 82 7 81 1 82 US 80 317 320 1 7 81 1 82 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 82 7 81 1 82 US 109 433 436 1 7 81 1 82 7 81 1 82 US 179 713 716 1 7 81 1 82 7 81 1 82 US
81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 8	81	81	81	81	81 1 82 US 17 65 81 1 82 US 20 77 81 1 82 US 51 201 81 1 82 US 80 317 81 1 82 US 105 417 81 1 82 US 109 433 81 1 82 US 179 713 81 1 82 US 205 817 81 1 82 US 209 833 81 1 82 US 240 957 81 1 82 US 245 977 81 1 82 US 299 1193 81 1 82 US 299 1193 81 1 82 US 300 1197 81 1 82 US	81 1 82 US 17 65 68 81 1 82 US 20 77 80 81 1 82 US 51 201 204 81 1 82 US 80 317 320 81 1 82 US 105 417 420 81 1 82 US 109 433 436 81 1 82 US 179 713 716 81 1 82 US 185 737 740 81 1 82 US 205 817 820 81 1 82 US 209 833 836 81 1 82 US 240 957 960 81 1 82 US 245 977 980 81 1 82 US 299 <td< td=""><td>81 1 82 US 17 65 68 1 81 1 82 US 20 77 80 1 81 1 82 US 51 201 204 1 81 1 82 US 80 317 320 1 81 1 82 US 105 417 420 1 81 1 82 US 109 433 436 1 81 1 82 US 179 713 716 1 81 1 82 US 185 737 740 1 81 1 82 US 205 817 820 1 81 1 82 US 209 833 836 1 81 1 82 US 240 957 960 1 81 1 82</td><td>81 1 82 US 17 65 68 1 7 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 1 82 US 51 201 204 1 7 81 1 82 US 80 317 320 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 82 US 109 433 436 1 7 81 1 82 US 179 713 716 1 7 81 1 82 US 179 713 716 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 81 1 82 US 209 833 836 1 7 81 1 82</td><td>81 1 82 US 17 65 68 1 7 81 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 81 1 82 US 51 201 204 1 7 81 81 1 82 US 80 317 320 1 7 81 81 1 82 US 105 447 420 1 7 81 81 1 82 US 109 433 436 1 7 81 81 1 82 US 179 713 716 1 7 81 81 1 82 US 179 713 716 1 7 81 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 81 1 82 U</td><td>81 1 82 US 17 65 68 1 7 81 1 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 1 81 1 82 US 51 201 204 1 7 81 1 81 1 82 US 80 317 320 1 7 81 1 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 81 1 82 US 109 433 436 1 7 81 1 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 1 81 1 82 US 205 817 820<td>81 1 82 US 17 65 68 1 7 81 1 82 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 1 82 81 1 82 US 51 201 204 1 7 81 1 82 81 1 82 US 80 317 320 1 7 81 1 82 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 82 81 1 82 US 109 433 436 1 7 81 1 82 81 1 82 US 179 713 716 1 7 81 1 82 81 1 82 US 205 817 820 1 7 81 1 82</td></td></td<>	81 1 82 US 17 65 68 1 81 1 82 US 20 77 80 1 81 1 82 US 51 201 204 1 81 1 82 US 80 317 320 1 81 1 82 US 105 417 420 1 81 1 82 US 109 433 436 1 81 1 82 US 179 713 716 1 81 1 82 US 185 737 740 1 81 1 82 US 205 817 820 1 81 1 82 US 209 833 836 1 81 1 82 US 240 957 960 1 81 1 82	81 1 82 US 17 65 68 1 7 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 1 82 US 51 201 204 1 7 81 1 82 US 80 317 320 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 82 US 109 433 436 1 7 81 1 82 US 179 713 716 1 7 81 1 82 US 179 713 716 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 81 1 82 US 209 833 836 1 7 81 1 82	81 1 82 US 17 65 68 1 7 81 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 81 1 82 US 51 201 204 1 7 81 81 1 82 US 80 317 320 1 7 81 81 1 82 US 105 447 420 1 7 81 81 1 82 US 109 433 436 1 7 81 81 1 82 US 179 713 716 1 7 81 81 1 82 US 179 713 716 1 7 81 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 81 1 82 U	81 1 82 US 17 65 68 1 7 81 1 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 1 81 1 82 US 51 201 204 1 7 81 1 81 1 82 US 80 317 320 1 7 81 1 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 81 1 82 US 109 433 436 1 7 81 1 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 1 81 1 82 US 205 817 820 <td>81 1 82 US 17 65 68 1 7 81 1 82 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 1 82 81 1 82 US 51 201 204 1 7 81 1 82 81 1 82 US 80 317 320 1 7 81 1 82 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 82 81 1 82 US 109 433 436 1 7 81 1 82 81 1 82 US 179 713 716 1 7 81 1 82 81 1 82 US 205 817 820 1 7 81 1 82</td>	81 1 82 US 17 65 68 1 7 81 1 82 81 1 82 US 20 77 80 1 7 81 1 82 81 1 82 US 51 201 204 1 7 81 1 82 81 1 82 US 80 317 320 1 7 81 1 82 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 82 81 1 82 US 109 433 436 1 7 81 1 82 81 1 82 US 179 713 716 1 7 81 1 82 81 1 82 US 205 817 820 1 7 81 1 82
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 82 1 82 1 82 1 82 1 82 1 82 1 82 1 82	1 82 US 1 82 US	1 82 US 171 82 US 171 82 US 105 1 82 US 105 1 82 US 109 1 82 US 17	1 82 US 17 65 1 82 US 17 1 82 US 105 1 82 US 17 1 82 US 17 1 82 US 105 1 17 1 82 US 105 1 17 1 82 US 105 417 1 82 US 109 433 1 82 US 109 433 1 82 US 109 1185 737 1 82 US 209 833 1 82 US 209 833 1 82 US 240 957 1 82 US 240 957 1 82 US 240 957 1 82 US 245 977 1 82 US 245 99 1193 1 82 US 311 1241 1 253 344 1253 346 1381	1 82 US 17 65 68 1 1 82 US 17 65 1 80 1 1 82 US 17 80 1 1 82 US 51 201 204 1 82 US 105 417 420 1 82 US 105 417 420 1 82 US 105 417 420 1 82 US 105 417 420 1 82 US 105 417 7 40 1 82 US 105 817 713 716 1 82 US 185 737 740 1 82 US 185 737 740 1 82 US 205 817 820 1 82 US 205 817 820 1 82 US 205 817 820 1 82 US 205 817 820 1 82 US 205 817 820 1 82 US 205 817 820 1 82 US 209 833 836 1 82 US 240 957 960 1 82 US 245 977 980 1 193 1 196 1 82 US 311 1 241 1 244 1 1244 1 1244 1 1244 1 1244 1 1244 1 1244 1 1244 1 1244 1 1244 1 1244 1 1373 1 1376 346 1 1381 1 1384	1 82 US 17 65 68 1 1 1 82 US 51 201 204 1 1 82 US 105 1 82 US 105 1 201 204 1 1 82 US 105 417 420 1 1 82 US 109 433 436 1 1 82 US 109 433 436 1 1 82 US 109 433 436 1 1 82 US 109 433 436 1 1 82 US 109 433 436 1 1 82 US 109 433 436 1 1 82 US 185 737 740 1 1 82 US 185 737 740 1 1 82 US 205 817 820 1 1 82 US 209 833 836 1 82 US 240 957 980 1 1 82 US 245 977 980 1 1 82 US 245 977 980 1 1 82 US 245 977 980 1 1 82 US 245 977 980 1 1 82 US 245 977 980 1 1 82 US 245 977 980 1 1 82 US 245 977 980 1 1 82 US 245 977 1 980 1 1 82 US 245 977 1 1 82 US 245 977 1 1 82 US 245 977 1 1 82 US 245 1 153 1156 1 1 82 US 300 1197 1200 1 1 82 US 311 1241 1244 1 1 182 US 311 1241 1244 1 1 1253 1256 1 1 344 1373 1376 1 1	1 82 US 17 65 68 1 7 1 82 US 51 201 204 1 7 1 82 US 105 1 82 US 105 1 17 420 1 7 1 82 US 109 433 436 1 7 1 82 US 109 433 436 1 7 1 82 US 109 433 436 1 7 1 82 US 105 17 1 82 US 105 17 1 82 US 109 1 1 109 1 1 109	1 82 US 17 65 68 1 7 81 1 82 US 18 1 82 US 19 1 7 81 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 82 US 109 433 436 1 7 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 1 82 US 185 737 740 1 7 81 1 82 US 205 817 820 1 7 81 1 82 US 209 833 836 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 81 1 82 US 240 957 960 1 7 81 1 82 US 245 977 980 1 7 81 1 82 US 245 977 980 1 7 81 1 82 US 229 1153 1156 1 7 81 1 82 US 299 1193 1196 1 7 81 1 82 US 299 1193 1196 1 7 81 1 82 US 299 1193 1196 1 7 81 1 82 US 299 1193 1196 1 7 81 1 82 US 299 1193 1196 1 7 81 1 82 US 299 1193 1196 1 7 81 1 82 US 299 1193 1196 1 7 81 1 82 US 299 1193 1196 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 7 81 1 82 US 300 1197 1200 1 7 81 1 82 US 301 1194 1244 1 7 81 1 82 US 314 1244 1 244 1 7 81 1 82 US 314 1244 1 244 1 7 81	1 82 US 17 65 68 1 7 81 1 1 82 US 20 77 80 1 7 81 1 1 82 US 17 80 1 7 81 1 1 82 US 80 317 320 1 7 81 1 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 1 82 US 109 433 436 1 7 81 1 1 82 US 109 433 436 1 7 81 1 1 82 US 105 417 420 1 7 81 1 1 82 US 109 433 436 1 7 81 1 1 82 US 185 737 740 1 7 81 1 1 82 US 205 817 820 1 7 81 1 1 82 US 209 833 836 1 7 81 1 1 82 US 240 957 960 1 7 81 1 1 82 US 245 977 980 1 7 81 1 1 82 US 289 1153 1156 1 7 81 1 1 82 US 299 1193 1196 1 7 81 1 1 82 US 300 1197 1200 1 7 81 1 1 82 US 300 1197 1200 1 7 81 1 1 82 US 300 1197 1200 1 7 81 1 1 82 US 301 1241 1244 1 7 81 1 1 1 1244 1 7 81 1 1 1 1244 1 7 81 1 1 1 1 1 1 1 1	1 82 US 17 65 68 1 7 81 1 82 82 US 1 82 US 17 65 68 1 7 81 1 82 182 US 19 19 19 19 19 19 19 1

=	Numero d	ei titoli		Data lla qu			lenza prima	rgio = P		Numero d	ei titoli	da	Data lla qui	ıle	Scade		teggio
Serie			i e	il titol stratt imbor bile	0	cedol deve un al ti	la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	dal		l i	l titolo stratto imbor bile)	cedole deve e uni al ti	ache ssere ta tolo	SO TOS
	dal	al	G	М	A	M	atto A	Ultimo = Prescri		uai	al	G	М	A	M	A	Ultimo = Prescri
1030 1037 1038 1043 1053 1088 1095 1120 1127	10 40 5 10 88 1 10 94 9 11 28 9 11 96 9 14 34 9 14 82 5 16 52 5 17 00 1	10472 10948 11016 11356 12036 14416 14892 16592 17068	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US US US	502 568 588 599 649 661 674 693	251 1 901 2 401 2 676 3 926 4 226 4 4551 5 026	275 1925 2425 2700 3950 4250 4505 5050	L. 10.	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US
		TITOLI DA	L. 5.0	00.00	0				694 732 750	5051 6001 6451	5075 6025 6475	25 1 7 8: 75 1 7 8:			1 82 82		US US US
17 20 51 80 105 109 179 185 205 209 245 2289 299 300 311 314 344 343 343 376 399 417	17 20 51 80 105 109 179 185 205 209 240 245 289 299 300 311 314 344 346 353 376 399 417			777777777777777777777777777777777777777	81 81 81 81 81 81 81 81		82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 8	US US US US US US US US US US US US US U	752 756 762 772 779 803 837 866 871 888 908 964 1021 1030 1037 1038 1043 1053 1088 1095 1127	6501 6601 6751 7001 7176 8626 9351 9476 56 156 436 721 766 801 806 831 831 811 1056 1091 1226	6525 6625 6775 7025 7200 7800 8650 9375 9500 60 160 440 725 770 805 810 835 885 1060 1095		777777777777777777777777777777777777777	81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 8	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 8	US US US US US US US US US US US US US U
430 467 502	430 467 421	462	1 1 1	7 7 7	81 81 81	1 1 1	82 82 82	US US US			TITOLI DA	L. 50.	00.000	10			
568 588 589 649 661 674 693 694 732 756 762 779 803 837 886 871 1030 1030 1037 1038 1043 1058 1095 1120 1120	3193 4033 4495 6595 7099 7645 8443 8485 10081 10837 10921 11089 11341 11761 12055 13063 14491 15709 15919 111 311 871 1441 1531 1601 1651 1761 2111 2181 2431 2501	3234 4074 4536 6636 7140 7686 8484 8526 10122 10878 10962 11130 11382 12096 13104 14532 15750 15060 120 320 880 1450 1540 1610 16620 1670 1770 2120 2140 2510	1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	81 81 81 81 81 81 81 81		82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 8	US	502 568 588 599 649 661 674 693 694 732 750 752 772 773 803 837 866 871 888 908 964 1021 1030 1037 1038 1043 1053 1068 1095	71 533 673 750 1100 1184 1275 1408 1415 1681 1807 1821 1349 1891 12010 22178 2416 2619 2654 23 63 175 289 307 321 323 333 353 423	777 539 679 756 1106 1190 1281 1414 1421 1687 1813 1827 1855 1897 2016 2184 2422 2625 2660 24 64 176 290 308 322 324 334 354 424 438		777777777777777777777777777777777777777			82 822 822 822 822 822 822 822 822 822	US US US US US US US US US US

	Numero de	i titoli		Data		Scad della		ol S		Numero d	el titoli	de	Data		Scade	enza	્ર ∰ :
Serie	4.1			illa qu il titol estratt imboi bile	0	cedol deve un al ti	a che essere Ita tolo	sorte US zione	Serie	41			illa qu il titol estratt rimbor bile	0	cedol deve e uni	a che ssere ta	o sortegra
	dal	al	G	M	A	M	A	Ultimo = Prescri:		del	al	G	M	A	estre M	A	Опито
1120 1127	487 501	488 502	1	7 7	81 81	1 1	82 82	US US	109 133	325 397	3 <i>2</i> 7 3 <i>9</i> 9	1	7 7	81 81	1 1	82 82	US US
	TI	TOLI DA I	ـ. 100	0.000.	00						TITOLI DA	L. 5	00.000)			
17 20 51 80 105 109 179 185 205	161 191 501 791 1041 1081 1781 1841 2041	170 200 510 800 1050 1090 1790 1850 2050	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US US	31 46 48 66 78 109	31 46 48 66 78 109 133		1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US
209 240 245	2081 2391 2441	2090 2400 2450	1 1 1	7 7 7	81 81 81	1 1 1	82 82 82	US US US		•	TITOLI DA	L. 1.0	00.00)			
289 299 300 311 314 344 346 353	2881 2981 2991 3101 3131 3431 3451 3521	2890 2990 3000 3110 3140 3440 3530	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US	31 46 48 66 78 109 133	4981 7471 7803 10791 12783 17929 21913	5146 7636 7968 10956 12948 18094 22078	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US
376 399 417	3751 3981 4161	3760 3990 4170	1 1 1	7 7 7	81 81 81	1 1 1	82 82 82	US US US		-	ПТОLI DA	L. 5.0	00.000)			
430 467 502 568 588 599 649 661 674 693	4291 4661 51 381 481 536 786 846 911	4300 4670 55 385 485 540 790 850 915	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US US	31 46 48 66 78 109 133	1441 2161 2257 3121 3697 5185 6337	1488 2208 2304 3168 3744 5232 6384	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US
694 732 750	1011 1201 1291	1010 1015 1205	1 1 1	7 7 7	81 81 81	1 1 1	82 82 82	US US US		Т	TOLL DA	ا. 10.0	00.00	0			
752 756 762 772 779 803 837 866	1301 1321 1351 1401 1436 1556 1726	1295 1305 1325 1355 1405 1440 1560 1730 1875	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US	31 46 48 66 78 109 133	751 1126 1176 1626 1926 2701 3301	775 1150 1200 1650 1950 2725 3325	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US
871	1896	1900	1	7	81	1	82	US		Т	ITOLI DA L	. 5 0.0	00.00)			
	« INT]	% Serie S ERVENTI onale Emissi	STA	ΑTА		976			31 46 48 66 78 109 133	151 226 236 326 386 541 661	155 230 240 330 390 545 665	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US
		Codice 24								TI	TOLI DA L.	10 0.0	00.00)	,	·	
31 46 48 66 78	91 136 142 196 232	93 138 144 198 234	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81	1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82	US US US US US	31 46 48 66 78 109 133	91 136 142 196 232 325 397	93 138 144 198 234 327 399	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US

====	Numero	dei titoli	Data dalla que il titolo estratto	le de	cadenza ella prim edola ch eve esser	na 😭 🛭	Serle	Numero o	lei titoli	dalla il t est	ata a quale citolo ratto	Scadenz della pri cedola c deve esse	ma 🎇 ⊫
Serie	dal	al	è rimbore bile	a-	unita al titolo estratto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	āl	ė rin	nborsa - oile	unita al titol cetrati	Ultimo sorte = US = US Prescrizione
			G M	A	M A	5 4				G	M A	M	5 4
	10% Garant	tite dallo S « AUTOST		rie S _l	pecial	e			TITOLI DA				001 115
		P arioni na	. 1077				1 19 28	1 433 649	24 456 672	1 1 1	7 81 7 81 7 81	1 8	32 US 32 US 32 US
		Emissior Codice 2					41 71	961 1681	984 1704	1 1	7 81 7 81	1 8	32 US 32 US
		TITOLI DA	L. 500.000				94 151 175 185	2233 613 2245 2925	2256 680 2312 2992	1 1 1 1	7 81 7 81 7 81 7 81	1 8	82 US 82 US 82 US 82 US
	2 82		$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 1 \end{vmatrix}$	81 81	$\begin{array}{c c} 1 & 82 \\ 7 & 82 \end{array}$		214	4897	4964	1	7 81	1 8	82 US
			,						TITOLI DA	L. 10.00	00.00		
		TITOLI DA	L. 1.000.000				1 19	1 217	12 228	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 81 7 81		82 US 82 US
	901 990	920 1000	$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{vmatrix}$	81 81	$\begin{bmatrix} 1 & 8 \\ 1 & 8 \end{bmatrix}$	2 US	28 41	325 481	336 492	1 1	7 81 7 81	1 1	82 US 82 US
	4938	4966	1 1	81	7 8	1	71 94	841 1117	852 1128	1 1	7 81 7 81	1	82 US 82 US 82 US
							151 175 185	181 661 861	200 680 880	1 1 1	7 81 7 81 7 81	1	82 US 82 US 82 US
	" IN	10% Serie TERVENT	-	I.I.			214	1441	1460	1	7 81		82 US
	_								TITOLI DA	L. 50.00	000.00		
	Quindi	cennale Emis Codice		ida 197	17		1 19	1 55	3 57	1 1	7 81 7 81		82 US 82 US
		- Cota ce					28 41	82 121	84 123	1 1	7 81 7 81	1	82 US 82 US
		TITOLI DA	L. 100.000				71 94	21 1 280	213 282	1 1	7 81 7 81	1 1	82 US 82 US
1 19	1 55	3 57	$\left \begin{array}{c c}1&7\\1&7\end{array}\right $	81 81	1 8	2 US	151 175	28 100 130	30 102 132	1 1 1	7 81 7 81 7 81	1	82 US 82 US 82 US
28 41 71	82 121	84 123	$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{vmatrix}$	81 81 81	$ \begin{array}{c cccc} 1 & 8 \\ 1 & 8 \\ 1 & 8 \end{array} $	2 US	185 214	217	219	1	7 81		82 US
71 94	21 1 280	213 282	$\left \begin{array}{c c}1&7\\1&7\end{array}\right $	81	1 8			•	TITOLI DA I	L. 100.0	00.000		
		TITOLI DA	L. 500.000				1 19	1 19	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 81 7 81		82 US 82 US
1	1	1	1 7	81	1 8	2 US	28 41	28		1 1	7 81 7 81	1 1	82 US 82 US
19 28	19 28		1 7	81 81	1 8	2 US 2 US	71 94	71 94		1 1	7 81 7 81	1	82 US 82 US
41 71	41 71		1 7	81 81	1 8	2 US	151 175	19 67	20 68	1 1	7 81	. 1	82 US 82 US 82 US
94 151 175	94		1 7 1 7 1 7	81 81 81	1 8	2 US 2 US 2 US	185 21 4	87 145	88 146	1 1	7 81 7 81		82 US 82 US
185 214	34 44 73		$\begin{bmatrix} 1\\1\\1\\7 \end{bmatrix}$	81 81	1 8	2 US 2 US			13% Serie	Spec	iale		
	, ,,	I	1 -1	Į.	'	'	ļ	« I !	NTERVENT	TI ST	ATALI	"	
		TITOLI DA	L. 1.000.00	D			1		Decennale E	mission	e 1979		
1 19	2161	1 20 2280	1 7	81 81	1 8	12 US			Codice	24 - 80)		
28 41 71	3241 4801 8401	3360 4920 8520	1 7	81 81 81	1 8	12 US 12 US 12 US			TITOLI DA	L. 1.00	000.00		
94 151	11 161 12043	11280 13380	1 7	81 81	1 8	32 US 32 US	1	1 1	50		7 8		82 US 82 US
175 185	44 15 5 57 53 5	45492 58872	$\begin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	81 81	1 8	32 US 32 US	9 14 62	401 651 3051	450 700 3100	1	7 8: 7 8: 7 78:	1 1	82 US 82 US
21 4	96337	97674	1 7	81	1 8	32 US	1 02	1 3051	1	1 -1	1 3		•

	Numero o	dei titoli		Data lla que		della cedol	enza prima a che			Numero	dei titoli	i	Data lla qua l titolo)	Scad della cedol	prima a che	teggio
Serie بَر	dal	al		etratte imbor bile		un	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	a.l		stratte imbor bile			ita tolo	Ultimo sorte
· <u></u>			G	M	A	M	A	5 4	<u> </u>			G	М	A	М	A	15 g
70 72 93	3451 3551 4601	3500 3600 4650	1 1 1	7 7 7	81 81 81	1 1 1	82 82 82	US US US	21.0 21.1	419 421	420 422 TITOLI DA	1 1 1	7 7 7	81 81	1	82 82	US US
		TITOLI DA	L. 5.6	000.000)								00000	•			
1 9 14 62 70 72 93	1 961 1561 7321 8281 8521 11041	120 1080 1680 7440 8400 8640 11160	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US	24 43 61 92 100 109 115 122 143 171	93 169 241 365 397 433 457 485 569 681	96 172 244 368 400 436 460 488 572 684	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81 81 81		82 82 82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US US US
	" IN	13% Serie TERVENT	-		T T .				210 211	837 841	840 844	1 1	7 7	81 81	1	82	US
« INTERVENTI STATALI »										041	044	l +1	1	91	1	82	US
	I	Decennale Em			30						TITOLI DA	L. 50.6	00.00	D			
		Codice 2)				24 43 61 92 100	47 85 121 183 199	48 86 122 184 200	1 1 1 1	7 7 7 7	81 81 81	1 1 1 1	82 82 82 82	US US US US
24 43 61 92 100 109 115 122	116 211 301 456 496 541 571 606	120 215 305 460 500 545 575 610	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US	109 115 122 143 171 210 211	217 229 243 285 341 419 421	218 218 230 244 286 342 420 422	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US
143 171	711 851	715 855	1 1	7 7	81 81	1	82 82	US US		•	TTOLI DA I	100.	009.00	0			
210 211	1046 1051	1050 1055 TITOLI DA	1 1 L. 5.0	7 7 90000	81 81	1 1	82 82	US US	24 43 61	47 85 121	48 86 122	1 1 1	7 7 7	81 81 81	1 1 1	82 82 82	US US US
24 43 61 92 100 109 115 122 143 171	47 85 121 183 199 217 229 243 285 341	48 86 122 184 200 218 230 244 286 342	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US US US	92 100 109 115 122 143 171 210 211	183 199 217 229 243 285 341 419 421	184 200 218 230 244 286 342 420 422	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81 81	1 1 1 1 1 1 1	82 82 82 82 82 82 82 82 82	US US US US US US US US

La «Gazzetta Ufficiale» e tutte le attre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA, piazza G. Verdi, 10; presso le librerie concessionarie di. BARII, via Sparano, 134 — BOLOGNA, piazza dei Tribunali, 5/F — FIRENZE, via Cavour, 46/r — GENOVA, via XII Ottobre, 172/r — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 — NAPOLI, via Chiaia, 5 — PALERMO, via Ruggero Setimo, 37 — 90MA, via del Tritono, 61/A — TORINO, via Roma, 30 e presso le librerie depositarie nei capoluoghi di provincia. Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato — Direzione Commerciale — Piazza G. Verdi, 10 — 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione a mezzo del c/c postale n. 387001. Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni », come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio Inserzioni — Piazza G. Verdi, 10). Le suddette librerie concessionarie possono accellare solamente gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo

ERNESTO LUPO, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore

(2651050/4) Roma, Ist. Poligr. e Zecca dello Stato - S.